

Canon

PUB. DIJ-251

DVDビデオカメラ

IVIS DC50

使用説明書



PictBridge

CANON
IMAGE
GATEWAY

ivIS DC50を使って



楽しく作ろう!! 思い出ライブラリー

赤ちゃんが初めて歩いたときの感動。一等賞をもらったうれしそうな笑顔。
ドーンと響く夏の夜の火輪。心をくすぐる瞬間をDC50に収めましょう。

花火

スペシャルシーンを撮る
も鮮やかに 46

夏の夜のワンシーン。夜空に咲く花火をキレイに表現します。



手ぶれ

光学式手ぶれ補正
も恐くない 61

美しい映像も手ぶれしては台なし。
大切な映像をブレから守ります。



海外

世界の電圧/周波数に対応
でも安心 164

変換プラグがあれば、どこでも充電可能!
一部の国ではテレビで再生できます。



写真撮影中に一瞬を収める
も撮れる

96

ビデオを撮りながら、同時に写真も撮影できる一台二役のビデオカメラです。

**瞬間**クイックスタート
を逃さない

36

初めて歩いた！1秒で撮影可能状態になり、感動を逃しません。



テープとはココが違う！

DVDはスゴい

1 重ね撮りの心配がない

撮影した映像や写真はDVDディスクの空いているところに記録されますので、誤って重ね撮りして、大切な記録を消してしまうおそれがありません。



2 一覧画面から一発再生！

見たいシーンを探すとき、テープのように巻き戻し、早送りで頭出しする手間は一切不要。

一目でわかるインデックス画面からパッと選んで一発再生です。



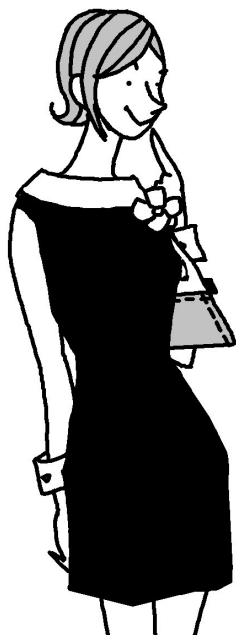
3 パソコンを使ってラクラク編集！

ディスクに記録した映像や写真は簡単にパソコンに取り込みます。編集ソフトを使えば、自分だけのオリジナルビデオを作ることでもあります。



ディスクを選ぼう

撮影した動画や静止画はディスク(DVD)に記録されます。ディスクにはさまざまな種類がありますが、本機で使用できるのは直径8cmのDVD-R、DVD-R DL、DVD-RWの3種類です。ディスクによってできることが違いますので目的に合ったものを選びましょう。



DVD-R

本書での記載→

ディスク

R

一度ディスクに記録すると、画像の編集や消去はできないが他のディスクより一般的に安価。ほとんどのDVD機器で再生可能。

DVD-R DL

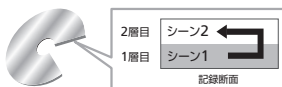
ディスク

R DL

DVD-Rの約1.8倍の容量(2.6GB)があり、長時間記録ができる。ただし、DVD-R DLに対応したDVD機器でないと再生できない。画像の編集や消去は不可。

DVD-R DLの片面には二重の記録層があり、1層目→2層目の順で記録されます。

このため、2層にまたがって記録された場合はシーンが2つに分かれ、再生時、層が切り替わるときに映像が1秒程度止まることがあります。



DVD-RW

ディスク

RW

撮影した画像を消去したり、編集したりすることができます。また、ディスクを初期化*1すれば繰り返し使える。

DVD-RWの記録方式は2つある

DVD-RWには「VIDEOモード」と「VRモード」の2種類の記録方式があり、それぞれ以下のような特徴があります。未使用のDVD-RWを本機に入ると初期化画面が表示されますので、そのときにいずれかの記録方式を選んでください。なお、本書では「VIDEOモード」を **記録方式 VIDEO**、「VRモード」を **記録方式 VR** と記載しています。

VIDEOモード: ファイナライズ*2すれば、ほとんどのDVD機器で再生可能で、互換性に優れています。本機を使つての画像編集(消去や分割など)はできません。

VRモード: ファイナライズすれば、VRモードに対応したDVD機器で再生できます。本機を使つて画像編集(消去や分割など)をすることができます。

* DVD-RとDVD-R DLは「VIDEOモード」で記録されます。



ディスクによってできることが違います

ディスクの種類	DVD-R	DVD-R DL	DVD-RW	
			VIDEO	VR
本機で画像を編集(消去、分割など)できる 43 69	—	—	—	○
記録直後に画像を消去できる 37	—	—	○	○
ディスクを初期化して繰り返し使用できる 73	—	—	○	○
ディスクに名前を付ける 75	○	○	○	○
ファイナライズして他のDVD機器で再生できる 76	○	○	○	○*3
ファイナライズ後に追加記録できる 79	—	—	○*4	○
ディスクの片面に長時間記録できる 39	—	○	—	—
カードとディスクの間で静止画をコピーできる 103	○	○	○	○
静止画をつなげてフォトムービーにできる 105	○	○	○	○
パソコンを使って動画や静止画を編集できる 131	○	○	○	○

おすすめのディスク

付属のディスクのほか、日立マクセル製HGタイプについて動作検証しています。また、DVD-R DLについてはキヤノン製品以外に三菱化学メディア製のディスクについて動作検証しています。互換性などについての情報は各ディスクメーカーにお問い合わせください。なお、他機で記録・初期化・ファイナライズしたディスクを本機で再生・記録などを行うと、記録データが破損するおそれがあります。

*1 初期化：ディスクに記録した動画や静止画をすべて消去して記録容量をもとに戻し、再度書き込みできる状態にすることをいいます。DVD-RWは初期化できますが、DVD-RとDVD-R DLはできません。

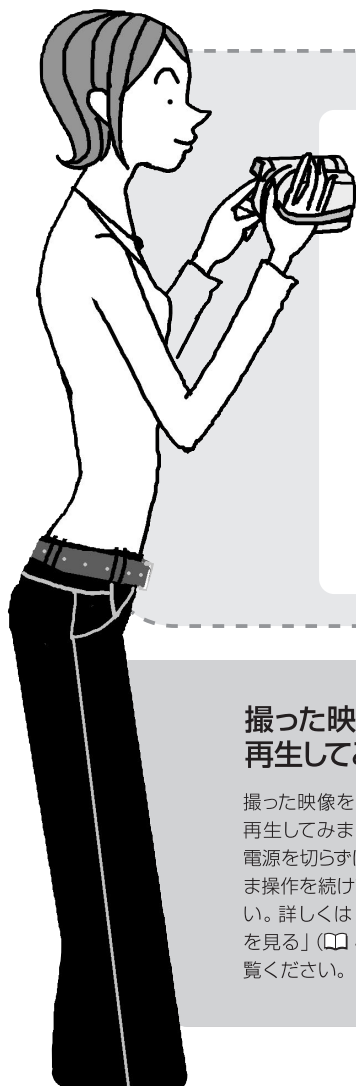
*2 ファイナライズ：映像を記録したディスクを他のDVD機器で再生できるようにする処理のことをいいます。DVD-R DLには片面に記録層が2つあるため、空き容量にもよりますがファイナライズに時間がかかることがあります。

*3 機器によっては再生できないことがあります。 *4 ファイナライズを解除する操作が必要です。

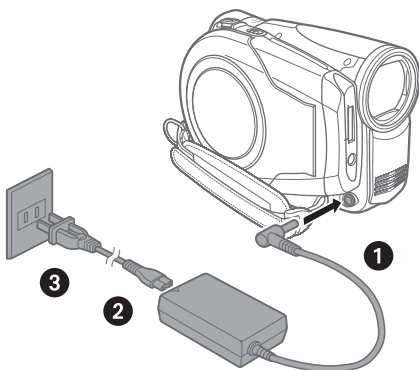
Let's get to it right away !

さっそく撮ってみよう

箱から出して、今すぐ撮影してみたい——という方のためにひと通りの操作を説明します。むずかしい操作は一切ありません。とにかく気楽に撮ってみましょう。イラスト通りに操作すればカンタンに撮影できます。



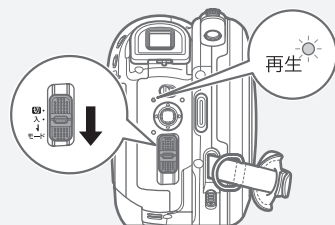
1 コンセントにつなぐ



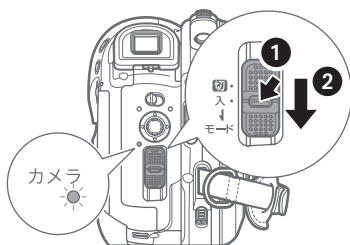
撮った映像を再生してみよう

撮った映像をさっそく再生してみましょう。電源を切らずにそのまま操作を続けてください。詳しくは「ビデオを見る」(□ 41)をご覧ください。

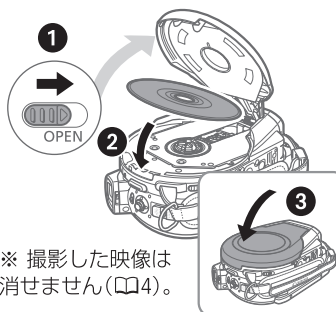
1 「再生」にする



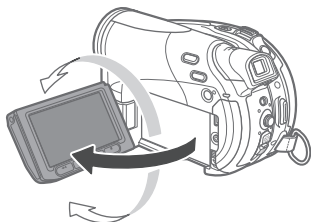
2 「カメラ」にする



3 付属のディスクを入れる



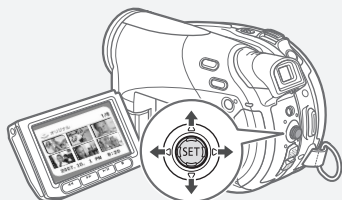
4 液晶画面を出す



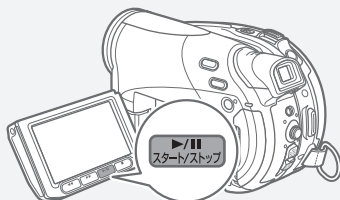
5 押す ▶ 撮影開始!



2 見たいシーンを選ぶ



3 押す ▶ 再生開始



● 再生を終えるときは を押す。

CONTENTS

もくじ

iVIS DC50を使って
楽しく作ろう!!
思い出ライブラリー2

DVD Selection
ディスクを選ぼう4

Let's get to it right away!
さっそく撮ってみよう6

そろっていますか?12

各部のなまえ14

画面の見かた17

これだけはお守りください19

Chapter 1

ビデオ

1 とにかく撮る(基本編)

準備

1

バッテリーを充電する

24

2

ディスクを入れる

27

3

付属品を準備する

30

4

液晶画面を調整する

32

位置を調節する

画面の明るさを調節する

5

時計を合わせる

33

撮る	ビデオを撮る34
	AUTOモードとPモード《モードスイッチ》36
	撮影チャンスを逃さない 《クイックスタート》36
	いま撮ったシーンを確認する37
	いま撮ったシーンを消す37
	拡大して撮る《ズーム》38
	画質を選ぶ《録画モード》39
	撮影する画面の比率を選ぶ 《16:9/4:3》40

2 とにかく見る(基本編)

見る	ビデオを見る41
	早送り、早戻し、さまざまな再生42
	シーンを消す43
	画面の表示を切り換える《データコード》44
	撮った映像をテレビで見る45

3 こだわって撮る (応用編)

場面に合わせて撮る 《スペシャルシーンモード (SCN)》.....	46
動きの速いものを撮る《シャッタースピード》/ 背景をぼかして撮る《しぼり》.....	48
ミニビデオライトを使う.....	50
セルフタイマーを使う.....	51
ピントを合わせる.....	52
明るさを調整する《露出》.....	53
色合いを調整する《ホワイトバランス》.....	54
好みの画質にする《画質効果》.....	56
場面の切り換えと特殊効果 《デジタルエフェクト》.....	57
買ったときの設定を変える.....	59
メニューの紹介.....	60
[FUNC] メニューの紹介.....	67

4 編集する

プレイリストを作成する.....	69
シーンを分割する.....	71
ディスクの画像を守る《ディスクプロテクト》.....	72
ディスクを初期化する《ディスク初期化》.....	73

5 DVDプレーヤーなどで見る

ディスクに名前をつける《ディスクタイトル》.....	75
見るための処理をする《ファイナライズ》.....	76
DVDプレーヤーやパソコンで再生する.....	78
処理をした後に追加記録する《ファイナライズ解除》.....	79

1 とにかく撮る (基本編)

準備	カードを入れる.....	82
	カードを初期化する.....	83
撮る	写真を撮る	84
	写真の保存先を選ぶ.....	85
	いま撮った写真を消す.....	86
	画質や静止画サイズを選ぶ.....	86

2 とにかく見る (基本編)

見る	写真を見る	89
	順番に再生する《スライドショー》.....	90
	インデックス画面から選ぶ.....	91
	写真を消す《画像消去》.....	91
	写真を見ながら拡大する《再生ズーム》.....	93

3 こだわって撮る (応用編)

フラッシュを使う.....	94
ビデオを撮りながら写真 (カード) も撮る《ディスクカード同時記録》.....	96
連写する《ドライブモード》.....	97
明るさの調整のしかたを選ぶ《測光》.....	99
写真の明るさを図で確認する《ヒストグラム》.....	100
知ってて便利な使いかた.....	101

4 編集する

ディスクとカードの間で写真をコピーする.....	103
写真をつなげてムービーにする《フォーマー》.....	105
カードの画像を守る《画像プロテクト》.....	107

5 印刷する

写真を印刷する.....	108
印刷する範囲を選ぶ《トリミング》.....	114
印刷する写真と枚数を選ぶ《印刷指定》.....	116

Chapter 3

ダビングやパソコン編集

ほかのビデオ機器へ録画する	120
本機へ録画する《ライン入力》	122
パソコンに写真を取り込む 《ダイレクト転送》	125
パソコンに送る写真と枚数を選ぶ 《送信指定》	129
MyDVD for Canonを使う 《映像や写真の取り込みとダビング》	131

Chapter 4

ふろく

故障かな？	144
メッセージが出たら？	151
取扱い上のご注意	157
日常のお手入れ	163
海外で使う	164
アクセサリ紹介	166
保証書とアフターサービス	168
主な仕様	169
さくいん	171

MPEG-2使用許諾について

個人使用目的以外で、MPEG-2規格に適合した本機を、パッケージメディア用に映像情報をエンコードするために使用する場合、MPEG-2 PATENT PORTFOLIOの特許使用許諾を取得する必要があります。この特許使用許諾はMPEG LA, L.L.C., (250 STEELE STREET, SUITE 300, DENVER, COLORADO 80206 USA) から取得可能です。

マークや記号、イラストはこう読む この本の読みかた

スイッチの位置やディスクの種類を示すマーク

電源 カメラ

電源スイッチを切り換えるたびに、カメラモードランプまたは再生モードランプが点灯。この場合は「カメラ」にする。ほかに、「再生」、がある。

動画・静止画

動画/静止画切り換えスイッチの位置。この場合はまたはの位置に合わせる。静止画はminiSDカードまたはディスクに記録される。

モード P

モードスイッチの位置。この場合はPに合わせる。他にAUTOがある。

ディスク R/RW

使用できるディスク。この場合はDVD-RまたはDVD-RWを入れる。他にDVD-R DLがある。

記録方式 VIDEO/VR

使用できる記録方式。はじめてDVD-RWを入れたときや初期化するときに、記録方式をVIDEOまたはVRから選ぶ。

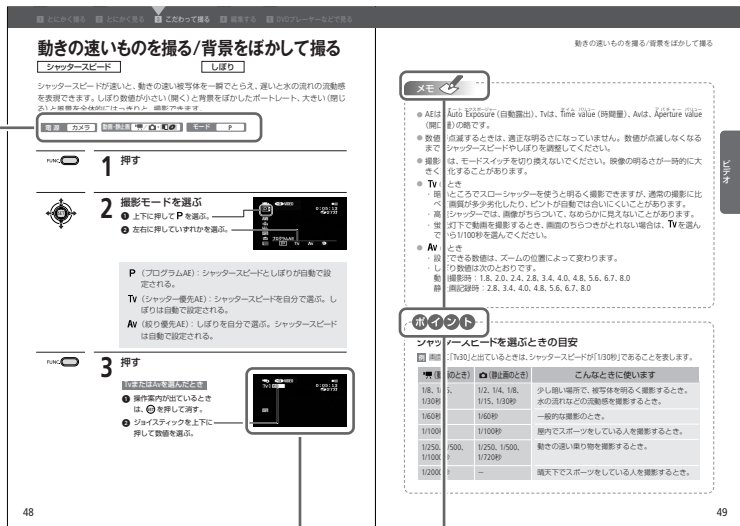
本文中の表記

(10) 参照ページを示す。

画面 「液晶画面」または「ファインダーの画面」のこと。

カード miniSDカードのこと。

画像 「動画」または「静止画」のこと。両方を指す場合もある。



画面に表示されるマーク

- ディスクに動画を撮影する。
- ディスクの動画を再生する。
- ディスクまたはカードに静止画を記録する。
- ディスクまたはカードの静止画を再生する。

コラムのマーク

- ご注意** 守ってほしいこと。
- メモ** 知っておいてほしいこと。
- ポイント** 操作するときのポイントやお役立ち情報。

* 画面の写真はスチルカメラで撮影したものを使用しています。

商標について

- miniSD™は、SDカードアソシエーションの商標です。
- Windows®は、米国Microsoft社の米国および他の国における登録商標です。
- Macintosh, Mac OSは、米国アップルコンピュータ社の登録商標です。
- は、DVDフォーマット ロゴ ライセンシング株式会社の登録商標です。
- ドルビーラボラトリーズからの実施権に基づき製造されています。Dolby, ドルビー及びダブルD記号はドルビーラボラトリーズの商標です。
- DCFロゴマークは、(社)電子情報技術産業協会 (JEITA)の「Design rule for Camera File system」の規格を表す団体商標です。
- その他、本書中の社名や商品名は、各社の登録商標または商標です。



箱を開けたら、まず確認

そろっていますか？

本体以外の付属品がそろっているかチェックしましょう。

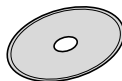


iVIS DC50使用説明書

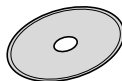


DIGITAL VIDEO
SOLUTION DISK
使用説明書

～カードの写真で創る・遊ぶ～



Roxio MyDVD
for Canon CD-ROM



DIGITAL VIDEO
SOLUTION DISK*



バッテリーパック
BP-214



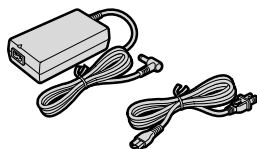
コイン型リチウム電池
CR2025 (リモコン用)



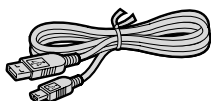
DVD-Rディスク(8cm)



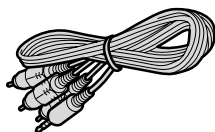
リモコン(ワイヤレス
コントローラー)WL-D86



コンパクトパワーアダプター
CA-570と電源コード



USBケーブル
IFC-300PCU



ステレオビデオケーブル
STV-250N

お使いいただくまえに 知っておいてください

かならず「ためし撮り」しましょう

事前にためし撮りをして、正しく録画・録音されていることを確認してください。

記録内容の補償はできません

ビデオカメラ、ディスク、カードなどの不具合で記録や再生ができない場合でも、記録内容の補償についてはご容赦ください。

著作権に注意しましょう

録画・録音したビデオは、個人として楽しむなどのほかは、著作権法上、権利者に無断で使用できません。また、実演や興行、展示物などの中には、個人として楽しむなどの目的であっても、撮影を制限している場合がありますのでご注意ください。

モザイク状のノイズについて

LP (長時間モード)での録画では、ディスクの特性や使用環境に影響され、再生時画面にモザイク状のノイズが発生したり、音声途切れたりする場合があります。大切な撮影にはXP (高画質モード)やSP (標準モード)をお使いください。

液晶画面やファインダーについて

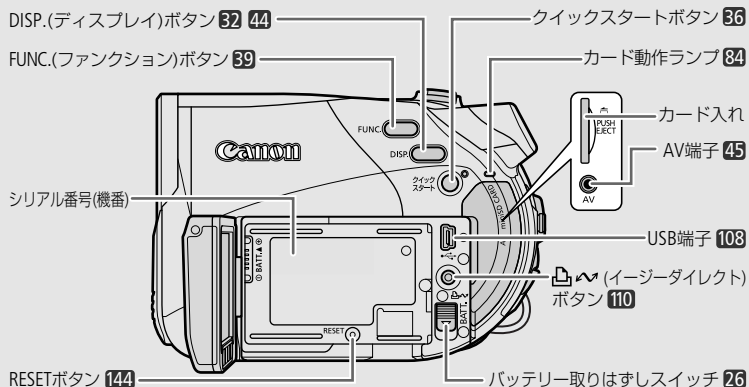
液晶画面やファインダーは、非常に精密度の高い技術で作られています。99.99%以上の有効画素がありますが、黒い点があらわれたり、赤や青、緑の点が常時点灯することがあります。これは、故障ではありません。なお、これらの点は記録されません。

おぼえましょう！

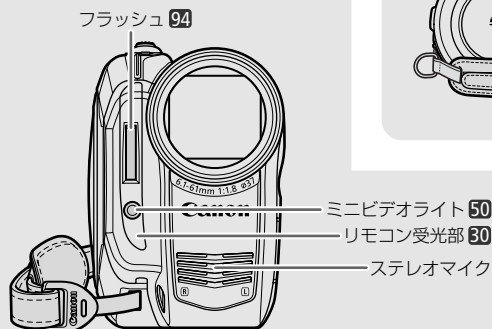
各部のなまえ

本文中に出てくる名称です。■内の数字は参照ページです。

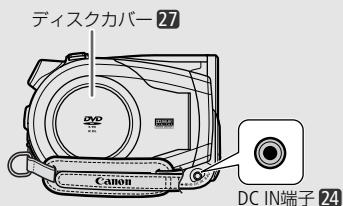
■ 左面



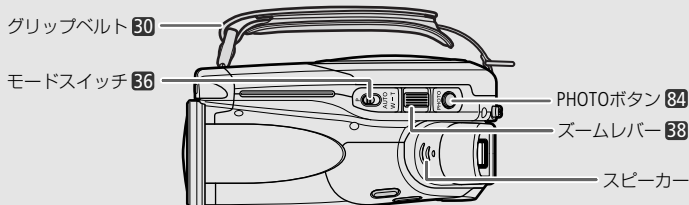
■ 正面



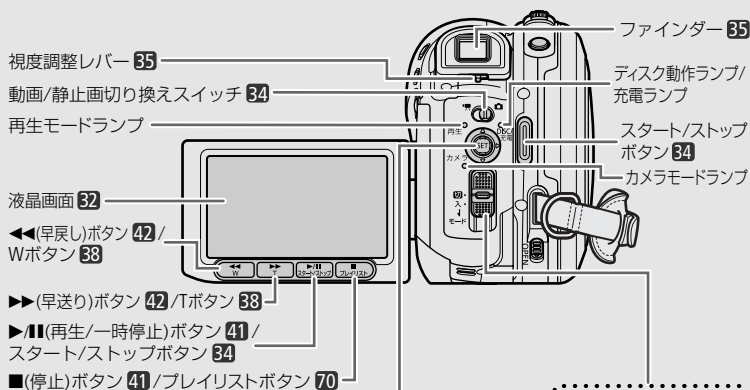
■ 右面



■ 上面



■ 後面



電源スイッチ 27

ジョイスティック 28 52

ジョイスティックの
Ⓔを押すと右のよう
な操作案内が出ます。
撮影状況によって表
示が変わります。



① ロックボタンを押しながら
「入」にする

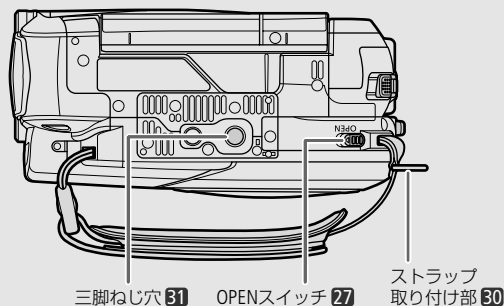
ロックボタン



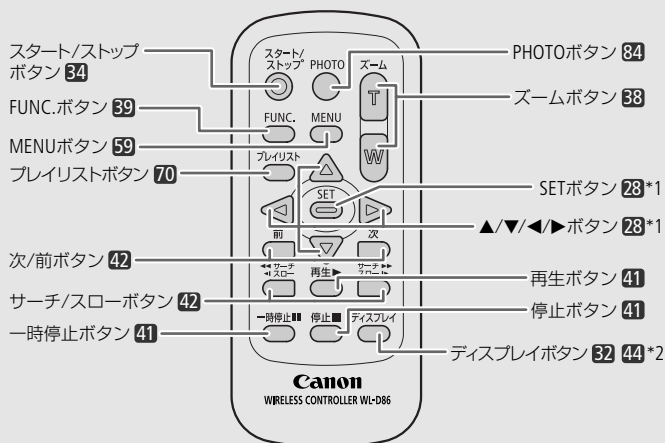
② 下に押す
押すたびに「カメラ」と「再生」
が切り換わる。

各部のなまえ

■ 底面



■ リモコン



*1 本文中では、「ジョイスティック」という言葉で説明しています。

*2 DISP.と表示されている場合もあります。

■撮影のときの画面

- つづく▶

画面の見かた

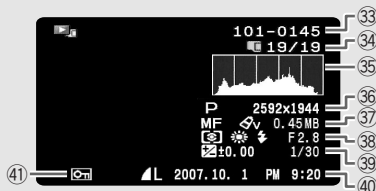
■再生のときの画面

動画のとき



- 29 再生状況
- 30 再生時間(時:分:秒)
- 31 再生シーン番号
- 32 データコード 44
- 33 画像番号 65
- 34 表示枚数/全枚数
- 35 ヒストグラム 100
- 36 撮影モード 46/静止画サイズ 86
- 37 フォーカス 52/画質効果 56/データ量

静止画のとき



- 38 測光 99/ホワイトバランス 54/フラッシュ 94/しぼり値 48
- 39 露出 53/シャッタースピード 48
- 40 静止画画質/サイズ 86/日時 33
- 41 画像プロテクト 107

13 撮影状況/29 再生状況

●: 撮影(録画) ●||: 撮影一時停止 ▶: 再生 ||: 再生一時停止 ▶▶: 早送り
◀◀: 早戻し ◀|/▶: スロー再生

15 撮影可能時間

ディスクに空きがなくなると、「END」が点灯し、停止します。

16 お知らせタイマー

撮影を始めてから約10秒間、撮影時間を表示します。一つの場面が短いと落ち着きのない画面になりますので、お知らせタイマーを目安にしながら撮影します。

23 静止画の記録可能枚数

枚数の緑色表示は残り6枚以上、黄色表示は残り1~5枚、赤色表示は0枚を示します(ただし、再生時はすべて緑色表示)。記録可能枚数は記録時の状況により異なることがあります。記録しても枚数表示が減らなかったり、一回の記録で2枚減ることがあります。なお、静止画の記録中は 或 の左に「▶」が表示されます。

24 バッテリー残量の目安

が赤く点滅したら、充電したバッテリーと交換してください。消耗したバッテリーを使用すると、電源が入らなかったり、が出ずに電源が切れたりすることがあります。なお、本機やバッテリーの状態によっては、実際のバッテリー残量と表示内容が一致しない場合があります。

これだけはお守りください

本機を正しく安全にお使いいただくため、ここに書いてあることをお守りください。

- ⚠ 警告** 火災、感電、破裂などにより、死亡や重傷を負うおそれがあるもの
- ⚠ 注意** 傷害を負うおそれや、物的損害を受けるおそれがあるもの

■ こんなときは **⚠ 警告**

煙が出ている、へんな臭いがする、本機を落とした、外装をこわした、内部に水や異物が入った。



プラグをコンセントから抜く

⇒ 電源プラグをコンセントから抜き、バッテリーもはずす。

火災、感電の原因。キヤノンサービスセンターまたは購入販売店に修理を依頼する。



禁止

バッテリーから液もれした。
⇒ 使用しない。

皮膚の障害、失明、発火の原因。
液が身体や衣服についたときは、水でよく洗い流す。万一、目などに入ったときは、きれいな水で十分洗った後、すぐに医師に相談。



接触禁止

雷が鳴り出した。
⇒ 電源プラグには触れない。

感電の原因。

■ お使いになるときは **⚠ 警告**



禁止

強い衝撃や振動を与えない。
破損して火災、やけど、けがの原因。特に、液晶画面やレンズは割れるとけがの原因。



禁止

機器内部に金属類を入れない。
端子部に金属類をショートさせない。ディスク挿入口から金属類や燃えやすいものを差し込まない。
火災、感電、けがの原因。

これだけはお守りください



指定された機器を使う。
火災、感電、けがの原因。

強制



分解や改造をしない。
発熱、火災、感電、
けがの原因。

分解禁止



回転中のディスクには手を触れない。
けがの原因。

禁止



電源プラグは根元まで確実に差し込む。
火災、感電の原因。

強制



水ぬれ
禁止

ぬらさない。
火災、感電、やけどの原因。
雨天、降雪中、海岸、水辺、
湿度の高い場所などでの使用は、とくに注意する。



充電中は長時間触れない。
低温やけどの原因。

禁止



電源コードを傷つけない。
加工しない。無理に曲げたり、引っ張ったり、重いものを載せたりしない。熱機具に近付けたり、加熱したりしない。必ずプラグを持って抜く。
芯線が露出したり、断線すると火災、感電の原因。

禁止



海外旅行者用の電子式変圧器や航空機、船舶、DC/ACコンバーターなどの電源につながらない。表示された電源電圧や周波数以外では使用しない。
火災、感電、けがの原因。

禁止



絶対に、バッテリー、コイン型リチウム電池などを、加熱や火中投入しない。
破裂により、やけど、けがの原因。

禁止



運転中に使用しない。
交通事故の原因。

禁止



撮影しているときは、周囲の状況に注意する。
けが、交通事故の原因。

強制

注意



強制

飛行機内で使用する場合は、乗務員の指示に従う。
機器から出る電磁波により、飛行機の計器に影響を与えるおそれ。



ぬれ手
禁止

ぬれた手で、電源プラグを抜き差ししない。
感電の原因。



禁止

コイン型リチウム電池を金属の
ピンセットなどでつかまない。

発熱により、やけどの原因。



強制

バッテリーやテレコンバー
ター、ワイドコンバーターな
どを取りはずすときは、落ち
ないように手をそえる。

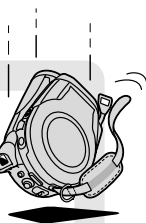
落ちると、けがの原因。



強制

バッテリー、ショルダー
ストラップ、グリップベ
ルトなどは確実に取り
つける。

脱落すると、けがの原因。



強制

コード類は、つまづかない
ように配置する。

足を引っ掛けて、転倒したり製品
が落ちたりして、けがの原因。

■ 使用・保管するとき



警告



風呂場、シャワー
室での使用禁止

風呂場などの湿度の高い所
や油煙、ほこり、砂などの多
い場所で使用、保管しない。

内部に水などが入ると、火
災、感電、やけどの原因。



強制

電源プラグやコンセントの
ほこりを、定期的に乾いた
布で拭き取る。

火災の原因。



禁止

バッテリーの端子部に金属
製のキーホルダーやヘアピン
などを接触させない。

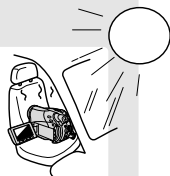
「+」と「-」の端子がショート
され、高熱や液漏れにより、
やけど、けがの原因。



禁止

直射日光下やス
トープ、照明器具
のそばなど、60℃
以上の高温の場所や炎天
下の密閉された車の中に置かない。

発熱や破裂により、火災、やけど、け
がの原因。



禁止

不安定な場所に置かない。

落ちたり、倒れたりして、け
がの原因。



禁止

ひび割れ、変形や補修した
ディスク、特殊形状のディス
クは使わない。

けがの原因。

これだけはお守りください

⚠ 注意



強制

使用しないときは、必ず電源プラグをコンセントから抜く。

火災の原因。



禁止

ふとんやクッションなどをかけたまま使用しない。

内部に熱がこもり、火災の原因。



■ お子様がそばにいるとき

⚠ 警告



強制

乳幼児の手の届かないところに置く。

感電、けがの原因。



強制

コイン型リチウム電池をお子様の手の届かないところへ置く。

万一飲み込んだ場合、電池の金属ケースが壊れて、電池の液で胃、腸が損傷するおそれがあるため、すぐに医師に相談する。



⚠ 注意



指をはさまれないよう注意

ディスクカバーを開めるときに、指をはさまれないようにする。

けがの原因。

■ フラッシュ・ミニビデオライトを使うとき

⚠ 注意



禁止

車の運転者に向けてフラッシュやミニビデオライトを使用しない。

事故の原因。



禁止

フラッシュを目に近づけて発光しない。

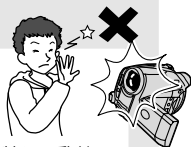
目を痛める原因。特に、乳幼児を撮影するときは1m以上離れてください。



禁止

フラッシュの発光部分を手で覆ったまま発光しない。

やけどの原因。



Chapter 1

ビデオ Recording Movies

1 とにかく撮る(基本編) 24

すべて「おまかせ」でカンタンに撮りたいときにご覧ください。「準備→撮る」の順で説明しています。

2 とにかく見る(基本編) 41

撮った映像を本機やテレビで見たり、消したいとき。

3 こだわって撮る(応用編) 46

「もっと明るく撮りたい」、「ピントを合わせたい」など...こだわって撮りたいときなどに見てください。

4 編集する 69

撮った映像を分割したり、順番を移動したいときなどに見てください。

5 DVDプレーヤーなどで見る 75

DVDプレーヤーなどで映像を再生するときに。

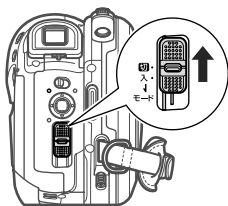


1 準備

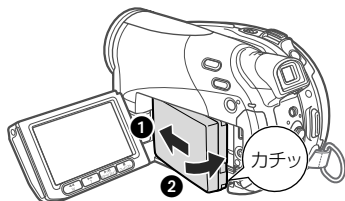
バッテリーを充電する

バッテリーを本体に取りつけ、家庭用コンセントから充電します。

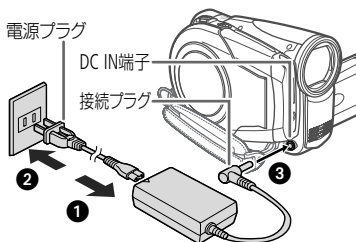
1 電源を切る



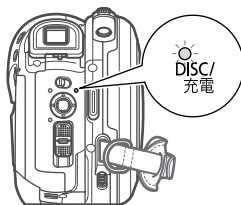
2 バッテリーを取りつける



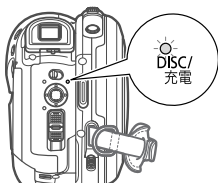
3 コンセントにつなぐ



4 充電ランプが点滅



5 点滅→点灯で充電終わり



接続プラグをDC IN端子から抜き、続いて電源プラグをコンセントから抜く。

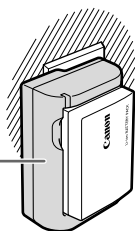
ご注意

- 電源プラグを抜き差しするときは、まず電源スイッチを \blacksquare にし、液晶画面の表示が完全に消えていることを確認してください。ディスクのデータが破損するおそれがあります。
- コンパクトパワーアダプターを使用中に音がすることがありますが、故障ではありません。
- 10°C～30°Cの場所で充電することをおすすめします。0°C未満、40°C以上の場所では充電できません。

メモ

- バッテリー残量が気になるときは、電源プラグをコンセントにつないだままお使いください。
- 充電ランプの光りかたで充電状態がわかります。
 \blacksquare 点灯 \rightarrow 充電完了
 \blacksquare 点滅(約2回/秒) \rightarrow 半分以上の充電 \blacksquare 点滅(約1回/秒) \rightarrow 半分以下の充電
- 付属のバッテリーの充電時間は約245分です。なお、周囲の温度や充電状態によって異なります。
- 別売のバッテリーチャージャーCG-300を使うと約160分で充電できます。詳しくはバッテリーチャージャーの使用説明書をご覧ください。

バッテリーチャージャーCG-300



1
準備

バッテリーを充電する

ポイント

バッテリーの使用時間は？

付属のバッテリーBP-214と別売のBP-208をフル充電したときの使用時間はつぎのとおりです。なお、低温下で使用したときは、使用時間は短くなります。

録画モード		連続撮影時間		実撮影時間*		再生時間	
		BP-214	BP-208	BP-214	BP-208	BP-214	BP-208
XP	ファインダー使用時	約135分	約80分	約85分	約50分	—	—
	液晶画面使用時	標準	約135分	約80分	約45分	約170分	約100分
		明るい	約130分	約75分	約45分	—	—
SP	ファインダー使用時	約160分	約95分	約90分	約50分	—	—
	液晶画面使用時	標準	約155分	約90分	約85分	約50分	約190分
		明るい	約150分	約90分	約80分	約50分	—
LP	ファインダー使用時	約165分	約100分	約90分	約50分	—	—
	液晶画面使用時	標準	約160分	約95分	約90分	約50分	約210分
		明るい	約155分	約95分	約85分	約50分	—

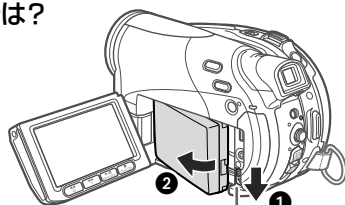
* 実撮影時間とは撮影、撮影一時停止、電源の入/切、ズームなどの操作を繰り返したときの撮影時間です。

バッテリーは予定撮影時間の2～3倍分をご用意ください

ビデオカメラの消費電力はズームなどの操作によって変化します。
そのため、上記の使用時間より短くなることがあります。

バッテリーを取りはずすときは？

バッテリー取りはずしスイッチを
下に押して取りはずしてください。



バッテリー取りはずしスイッチ

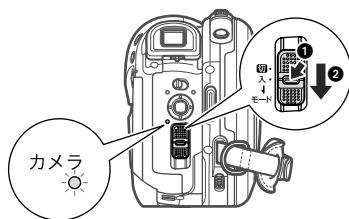
2 準備

ディスクを入れる

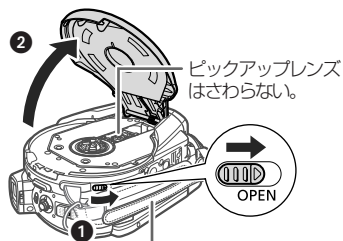
ディスクは **DVD** または **DVD-RW** の付いた8cmのDVD-R、DVD-R DL、DVD-RWをお使いください。また「おすすめのディスク」(5) をご覧ください。

ディスクの記録面に汚れや指紋が付いている場合は、必ず市販の眼鏡クリーナー（布製）などで拭きとってください。

1 「カメラ」にする

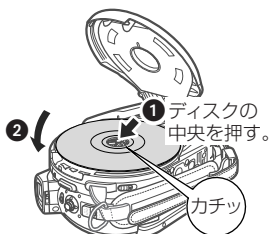


2 カバーを止まるまで開く



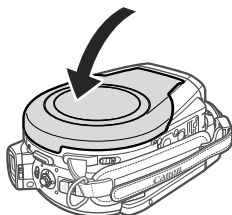
グリップベルトは、引っ掛からないように本機の下にすらす。

3 ディスクを入れる



片面ディスクはラベル面を外側にして入れる。
ディスクの記録面はさわらない。

4 カバーを閉じる



ディスクが正しく入っていない状態で、無理に閉じない。

2

準備

ディスクを入れる

メモ

ディスクを入れた後、ディスクの読み込みに多少時間がかかります。読み込み中は🌀が回転し、動画再生モード時は「ディスク認識中です」が出ます。読み込みが終わってから、操作を行ってください。

ポイント

DVD-RWのときは初期化が必要です！

新しいDVD-RW（市販）で撮るときは、はじめに初期化しましょう。動画/静止画切り換えスイッチを🔍にしているときに、ディスクを入れると初期化する画面が自動的に出ます。DVD-R（付属または市販）、DVD-R DL（市販）のときは●||（撮影一時停止中）が出たら、そのまま撮影を始められます（📖 34）。



1. 記録方式を選ぶ

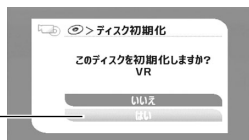
「VIDEO」または「VR」を選ぶ→🔍を押す。

- 記録方式については、「ディスクを選ぼう」（📖 4）をご覧ください。



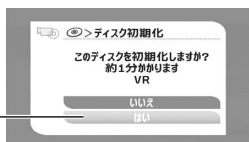
2. 初期化する

「はい」を選ぶ→🔍を押す。



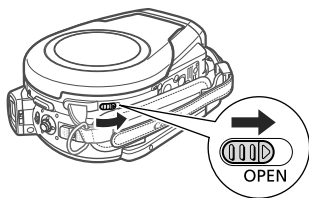
「はい」を選ぶ→🔍を押す。

- ディスク初期化が始まる。
- ●||（撮影一時停止中）が出たら、撮影準備完了。



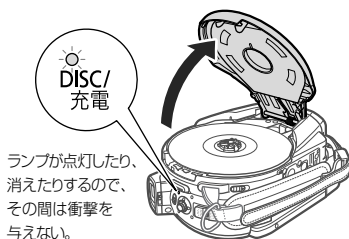
■ ディスクを取り出す

1 OPENスイッチを押す



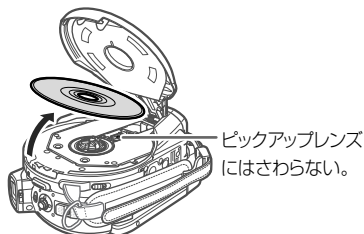
グリップベルトは、引っ掛からないように本機の下にずらす。

2 カバーが開くまで待つ



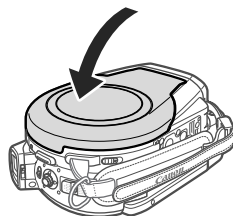
OPENスイッチを押した後、開くまで時間がかかることがある。

3 ディスクをはずす



ディスクの端に指を引っ掛けてははずす。
ディスクの記録面にはさわらない。

4 カバーを閉じる



ご注意

記録後にOPENスイッチを押したとき、重要なデータの書き込みが行われます。ディスク動作ランプが点灯している間は、机に置くなどの振動や衝撃を与えないでください。

3 準備

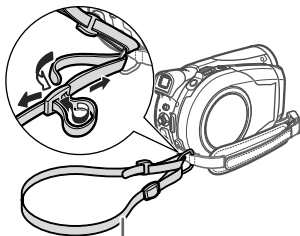
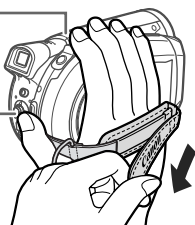
付属品を準備する

グリップベルトの調整や、リモコンの準備をしましょう。

■ グリップベルトや別売のストラップを調整する

人指し指でズーム
レバーを触る。

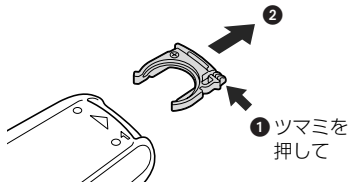
親指でスタート/
ストップボタン
を触る。



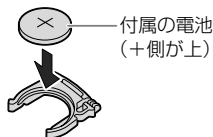
ショルダーストラップ
(別売)

■ リモコンを使う

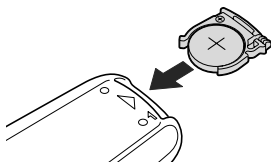
1 電池入れを引き抜く



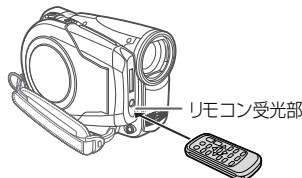
2 電池を入れる



3 電池入れを取りつける



使うときは受光部に向けてボタンを押す



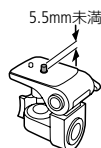
メモ

- リモコンの受光部に直射日光や照明などの強い光が当たっていると、正常に動作しないことがあります。
- リモコンで操作できないときは、メニューで「リモコンセンサー」を「入」にしてください(□ 65)。または電池を交換してください。

ポイント

三脚を使うときは？

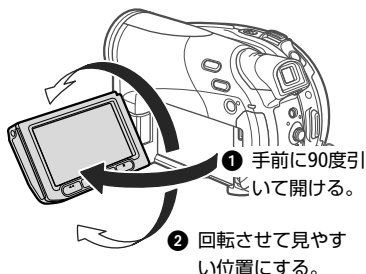
- ファインダーを太陽に向けないでください。
- 必ず取り付けネジの長さが5.5mm未満のものをご使用ください。本体を破損することがあります。



4 準備

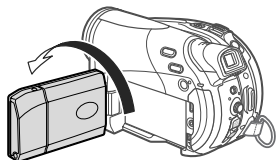
液晶画面を調整する

■ 位置を調節する



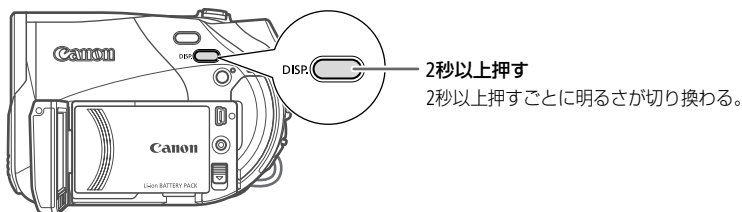
液晶画面を相手に見せて撮る

液晶画面を相手に見せながら、ファインダーを使って撮影できます。レンズと同じ方向を向くように回転させます。



■ 画面の明るさを調節する

画面の明るさを2段階に切り換えられます。屋外撮影時、太陽光などで画面が見にくいときは明るくしてください。



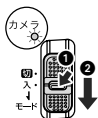
メモ

- 液晶画面の明るさを調整しても、ディスクやカードに記録される映像の明るさには影響しません。
- 液晶画面を明るくすると、バッテリーの使用時間が短くなります。

5 準備

時計を合わせる

現在の地域(エリア)を選んでから、時計を合わせます。



1. 「カメラ」にする

FUNC.

2. 押す



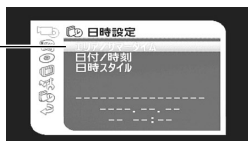
3. メニューを選ぶ

(メニュー)を選ぶ
→ を押す。



4. 現在の地域を選ぶ

- ① 「日時設定」を選ぶ→を押す。
- ② 「エリア/サマータイム」を選ぶ
→ を押す。
- ③ 現在の地域を選ぶ→を押す。



5. 日付、時刻を選ぶ

- ① 上下に押して「日付/時刻」を選ぶ→を押す。
- ② 上下に押して数字を選ぶ
→ を押す。



● ジョイスティックを左右に押すと年、月、日、時刻を選択できる。

FUNC.

6. 押す

ご注意

- 本機を3ヶ月くらい使わないと、内蔵の充電式リチウム電池が放電して、日付/時刻の設定が解除されることがあります。その場合は、充電してから設定し直してください(□ 161)。
- メニューの「日時スタイル」で、日付や時刻を表示する順序を変更できます(□ 66)。

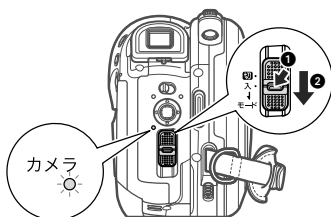


ビデオを撮る

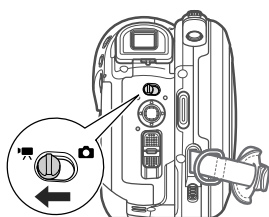
基本的な動画の撮りかたです。

大切な画像を撮るときは、必ず試し撮りをし、正しく再生されることを確認してください(□41)。なお、付属のDVD-Rで試し撮りをすると映像を消すことはできませんので、市販のDVD-RWをお使いになるようおすすめします。

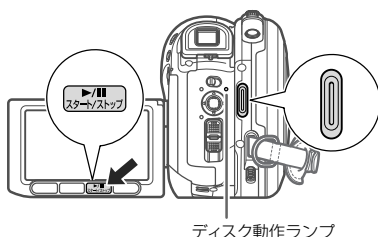
1 「カメラ」にする



2 冂にする



3 押す ▶ 撮影開始！



- もう一度押すと、撮影一時停止となる。

撮影を終えるときは

1. ディスク動作ランプが消えていることを確認
2. 電源スイッチを 冂 にする
3. 液晶画面を垂直にしてから閉じる
4. ディスクを取り出す(□29)

ご注意

- ビデオカメラを安定させて撮影しましょう。すばやくズームしたり、ビデオカメラを揺らしたり、左右に振ったりして撮影した映像を再生すると、乗り物酔いのような症状が出る場合があります。このような症状が出た場合はすぐに再生を中止し、健康のため、適度な休憩を取ってください。

- ディスク動作ランプが点滅しているときは、撮影した映像をディスクに書き込んでいます。このときは、つぎのことを必ず守ってください。映像データが破損するおそれがあります。
 - ・ 本機に振動や衝撃を与えない
 - ・ ディスクカバーを開けない
 - ・ 電源スイッチや動画/静止画切り換えスイッチを操作しない
 - ・ バッテリーやコンパクトパワーアダプターを取りはずさない

メモ

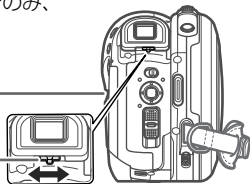
- バッテリーを使っているときは、約5分間何も操作しないと節電のため電源が切れます（□ 65）。このときは電源スイッチを下に押すか、一度 **切** にしてから電源を入れ直してください。
- 打ち上げ花火など大きな音の近くで撮影すると、音がひずんだり、小さく録音されることがありますが故障ではありません。

ポイント

周囲が明るくて画面が見づらいときは

液晶画面に光が当たって映像がよく見えないときは、ファインダーを使います。液晶画面を閉じると、自動的にファインダーの方に映像が表示されます。なお、液晶画面を相手に見せて撮影しているときのみ、ファインダーと液晶画面を同時に使用できます。

1. 液晶画面を垂直にしてから閉じる
2. ハッキリ見えるようにレバーを動かす





ビデオを撮る

AUTOモードとPモード (モードスイッチ)

ここでの操作は「すべての調整をカメラまかせて簡単に撮影するAUTOモード」をもとに説明しています。撮影シーンに合わせて個別に調整したいときなどは、モードスイッチを「Pモード」に合わせます(□46)。



■ 撮影チャンスを逃さない(クイックスタート)

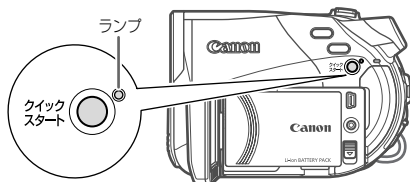


撮影一時停止のとき電源を切る代わりにクイックスタートモードにしておくと約1秒で撮影可能状態に戻ります。バッテリーの消耗を撮影一時停止中の1/2におさえ、撮影チャンスにもすばやく対応します。

クイックスタートモードにする

撮影一時停止のときクイックスタートボタンをしっかりと押す→ ランプが点灯

- 準備中はランプが点滅する。



クイックスタートモードを解除する

再度クイックスタートボタンを押す→ ランプが消える

メモ



- クイックスタートモードを解除すると、ピントや露出の調整をしていた場合、自動調整に戻ります。ズームはW側に戻ります。
- クイックスタートモードの状態で10分経過すると電源が切れます。電源が切れるまでの時間はメニューの「 スタンバイ」で選択できます(□65)。なお、「パワーセーブ」(□65)はクイックスタートモード時には無効となります。
- 電源が切れた場合は、電源スイッチを下に押すか、一度にしてから電源を入れ直してください。

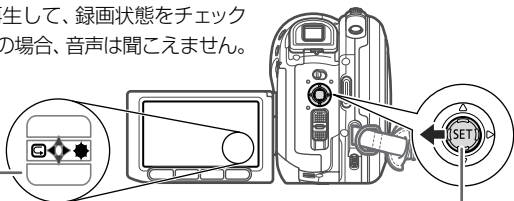
- クイックスタートモードの状態ではディスクカバーを開いたり、動画/静止画切り換えスイッチを切り換えたり、電源スイッチを下に押ししたりするとクイックスタートモードが解除されます。

■ いま撮ったシーンを確認する

動画・静止画

直前に撮ったシーンを再生して、録画状態をチェックすることができます。この場合、音声は聞こえません。

- ① ジョイスティックの
 を押す。 がある
 操作案内が出ないとき
 は、下に押す。



- ② ジョイスティックを左に押す

■ いま撮ったシーンを消す

ディスク

RW

記録方式 VIDEO/VR

動画・静止画





 を押す

1. ● 操作案内が出る。



2. シーンを消す

- ① 左に押す。

- ②  → 「はい」を選ぶ →  を押す。



メモ

- 消去中は一切の操作をしないでください。
- モードスイッチを切り換えたり、電源を切ったり、ディスクを取り出したりした場合は、直前のシーンは消せません。

つづく



ビデオを撮る

■ 拡大して撮る(ズーム)

動画・静止画

ズームレバーをT側(望遠)に押すと10倍まで拡大して撮影できます(光学ズーム)。W側(広角)に押すと、もとの大きさに戻ります。デジタルズームを使うと、さらに200倍まで拡大することができます*(□61)。

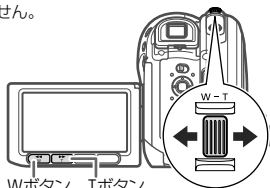
* 動画撮影時のみです。静止画撮影時はデジタルズームは使えません。



W側(広角)



T側(望遠)




メモ


- ズーム撮影をするときは被写体から1m以上離れてください。
- ズームレバーをW側に押して最も広角にすると約1cmまで近づいて撮影できます。
- ズームレバーを浅く押すとゆっくりとズームし、深く押すと速くズームします(可変速)。メニューでズームスピードを一定にすることもできます(□60)。スピードは1(遅い)~3(速い)から選びます。
- ズームスピードを「可変速」に設定したときは、リモコンでズーム操作するとズームスピード3(速い)になります。
- 撮影一時停止状態でのズームは、撮影中に比べスピードが速くなります(ただし、ズームスピードを「可変速」に設定したときのみ)。


■ 画質を選ぶ(録画モード)

動画・静止画 


録画モードにはXP (高画質モード)、SP (標準モード)、LP (長時間モード) の3種類があります。

FUNC. 



FUNC. 

1. 押す
2. 録画モードを選ぶ
 - ① 上下に押して **SP** を選ぶ。
 - ② 左右に押していずれかを選ぶ。
3. 押す



メモ

- 選択したモードやディスクの種類によって、録画時間が異なります。

	XP (高画質モード)	SP (標準モード)	LP (長時間モード)
DVD-R / DVD-RW	約20分	約30分	約60分
DVD-R DL	約36分	約54分	約108分

表の数字はディスクの片面に録画可能な時間です。

- LP (長時間モード) を選択すると、ディスクの特性や撮影条件の影響を受けやすくなり、このため再生時にモザイク上のノイズが発生したり、音声がとぎれたりすることがあります。大切な撮影にはXP (高画質モード) やSP (標準モード) をお使いください。
- 被写体に合わせて自動で画質を調整するVBR (Variable Bit Rate) 方式を採用しているため、録画時間は撮影環境によって変化します。



ビデオを撮る

■ 撮影する画面の比率を選ぶ (16:9/4:3)

動画・静止画

撮影したい画面の比率を選べます。ワイド撮影 (16:9) が通常撮影 (4:3) かのいずれかを選んでください。

例 撮影サイズを通常撮影 (4:3) に設定する

FUNC.

1. 押す



2. 撮影サイズを選ぶ

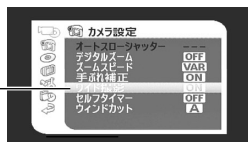
- ① (メニュー) を選ぶ

→ SET を押す。

- ② 「カメラ設定」→「ワイド撮影」を選ぶ→ SET を押す。

- ③ 「切」を選ぶ→ SET を押す。

ワイド撮影 (16:9) のときは「入」を選ぶ



FUNC.

3. 押す

メモ

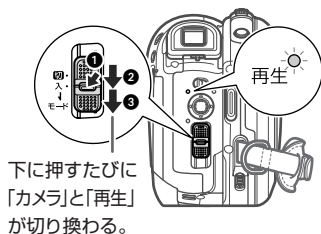
- 本機をビデオID-1方式対応のテレビに接続して、「ワイド撮影」で撮影された映像を再生すると、テレビは自動的にワイド画面 (16:9) に切り換わります。切り換わらない場合は、テレビ側でワイド画面に切り換えてください。
- 接続するテレビが通常のテレビ (4:3) の場合は、メニューで「テレビタイプ」を設定してください (□ 66)。



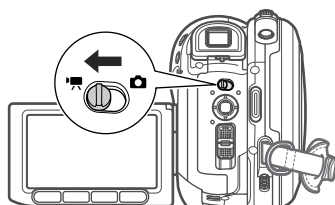
ビデオを見る

撮った映像を液晶画面で見ます。

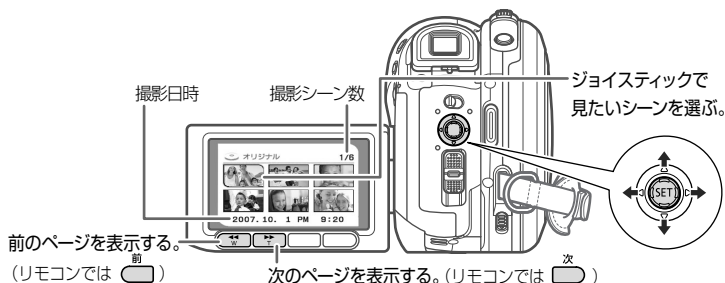
1 「再生」にする



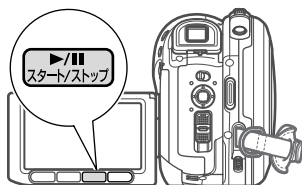
2 戻るにする




3 見たいシーンを選ぶ




4 押す ▶ 再生開始！



- もう一度押すと、再生一時停止となる。
- 選んだシーンの再生が終わると、つぎのシーンが再生される。
- 再生を終えるときは  を押す。

音の大きさを変える

1. ジョイスティックの  を押す。
2. 操作案内が出たら、上下に押して調整する。





ビデオを見る

メモ

撮影条件によっては、シーンが切り換わるときに映像が止まったり、音声がとぎれたりすることがあります。

ポイント

早送り、早戻し、さまざまな再生

以下の操作中は音声が聞こえません。を押すとふつうの再生に戻ります。
「/」の右のボタンはリモコンを使用した場合の操作です。

早送り*	再生中に /	ボタンを押すたびに再生速度が約5倍→約15倍→約25倍に切り換わる。
早戻し*	再生中に /	
スロー再生*	一時停止中に /	ボタンを押すたびに再生速度が約1/16倍→約1/8倍→約1/4倍に切り換わる。
スロー逆再生*	一時停止中に /	
スキップ再生	再生中に /	次のシーンの先頭から再生
	再生中に /	現在のシーンの先頭から再生
	再生中に2回押す /	前のシーンの先頭から再生

* 操作中、画面が乱れることがあります。また、記録方式がVIDEO0のときはスロー再生/スロー逆再生はできません。

■ シーンを消す

ディスク

RW

記録方式

VR

動画・静止画

P/A

不要なシーンを消すことができます。1シーンだけを消す方法のほかに、全シーンをまとめて消す方法もあります。撮影直後にシーンを消す方法については37ページをご覧ください。

ひとつのシーンを消す



1. 消すシーンを選ぶ

参考 ▶▶ 41ページ操作3



2. 押す



3. シーンを消す

1. 🗑️ (消去)を選ぶ→ SETを押す。
2. 「はい」を選ぶ→ SETを押す。



すべてのシーンをまとめて消す

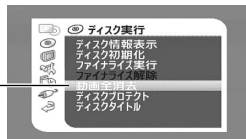


1. 押す



2. 全シーンを消す

1. 📁 (メニュー)を選ぶ→ SETを押す。
2. 「ディスク実行」→「動画全消去」または「プレイリスト全消去」*を選ぶ→ SETを押す。
3. 「はい」を選ぶ→ SETを押す。



3. 押す

* プレイリストのとき (□ 69)



ビデオを見る

ご注意

一度消したシーンはもとに戻りませんので、消す前にシーンを確認してください。

メモ

- ディスクプロテクトしているときは (□ 72)、シーンを消せません。
- 5秒未満のシーンは消せないことがあります。消す場合はディスク初期化が必要です (□ 73)。ただし、初期化を行うとすべてのシーンが消え、もとに戻りません。
- シーン消去中、ディスク動作ランプが点灯しているときは、電源スイッチや動画/静止画切り換えスイッチを切り換えしないでください。

■ 画面の表示を切り換える(データコード)

撮影情報の表示のしかたを切り換えられます。画面に表示される日時やカメラデータ(シャッタースピードやしぼり値)を「データコード」といいます。動画再生中はデータコードの表示のしかたを切り換えられます (□ 64)。

電源 カメラ/再生 動画・静止画

DISP.

1. 押す

- 押すたびに表示が切り換わる。

動画撮影中	画面表示あり→画面表示なし*
動画再生中	画面表示あり→データコードのみ→画面表示なし
静止画撮影中	画面表示あり→画面表示なし*
静止画再生中	画面表示あり→記録枚数、日時、画質などの表示→画面表示なし

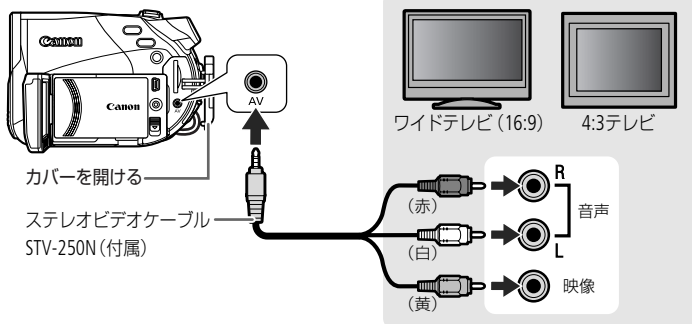
* メニューで設定した「マーカー」は表示されます。

■ 撮った映像をテレビで見る

動画・静止画

本機をテレビにつないで映像を見る方法です。DVDプレーヤーを使って再生するときは78ページをご覧ください。

1. 本機の電源とテレビの電源を切る
2. 付属のケーブルで本機をテレビに接続する



3. 本機の電源とテレビの電源を入れる

- ワイド (16:9) モードのない4:3テレビに接続した場合はメニューで「テレビタイプ」を「4:3」にする (□ 66)。
- テレビ：接続した端子を選ぶ。
- ビデオ機器：入力切り換えスイッチを「外部入力 (ライン)」にする。

4. 動画を再生する (□ 41)

静止画を見ることもできる (□ 89)。

メモ

- 本機にステレオビデオケーブルをつなぐと、スピーカーから音声は出ません。
- 本機をコンパクトアダプターにつないで使うことをおすすめします。
- 接続するテレビの説明書もあわせてご覧ください。

場面に合わせて撮る

スペシャルシーンモード (SCN)

照り返しの強いスキー場や、海に沈む夕日、夜空を彩る打上げ花火など、場所や被写体に合わせてきれいに撮影できます。

電源

カメラ

動画・静止画



モード

P

FUNC.




1 押す

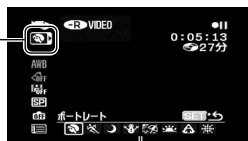


2 撮影モードを選ぶ

① 上下に押して P を選ぶ。

② 左右に押して  を選ぶ
→ SET を押す。

③ 左右に押していずれかを選ぶ。



FUNC.



3 押す



ポートレート

背景をぼかして、被写体を引き立たせる。



ビーチ

照り返しの強い海岸で被写体が暗くなるのを防ぐ。



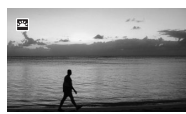
スポーツ

動きの速い被写体を撮る。



夕焼け

夕焼けを色鮮やかに撮る。



ナイト

暗い場所で被写体を明るく撮る。



スポットライト

スポットライトが当たった被写体をきれいに撮る。



スノー

照り返しの強いスキー場で被写体が暗くなるのを防ぐ。



打上げ花火

打上げ花火をきれいに撮る。



メモ



- ポートレート、スポーツ、スノー、ビーチの各モードで撮影した映像を再生すると、なめらかに見えなかったり、ちらつくことがあります。
- ポートレート
 - ・ズームをT側にすると、背景がより効果的にぼけます。
- ナイト
 - ・動きのある被写体は、尾を引いたような残像になることがあります。
 - ・明るく撮影できる分、通常の撮影に比べて画質が多少劣化することがあります。
 - ・画面に白い点などが出ることがあります。
 - ・自動でピントが合いにくいときは、ピントを調整してください。
- スノー/ビーチ
 - ・曇りや日陰など周囲が暗いときには、被写体が明るくなりすぎることがあります。画面で映像をご確認ください。
- 打上げ花火
 - ・手ぶれを防ぐために、三脚をお使いになることをおすすめします。
 - ・静止画撮影中は、シャッタースピードが遅くなるため、必ず三脚をお使いください。
- 撮影中は、モードスイッチを切り換えないでください。映像の明るさが一時的に大きく変化することがあります。

動きの速いものを撮る/背景をぼかして撮る

シャッタースピード

しぼり

シャッタースピードが速いと、動きの速い被写体を一瞬でとらえ、遅いと水の流れの流動感を表現できます。しぼり数値が小さい(開く)と背景をぼかしたポートレート、大きい(閉じる)と風景を全体的にはっきりと、撮影できます。

電源

カメラ

動画・静止画



モード

P

FUNC.



1 押す



2 撮影モードを選ぶ

① 上下に押して P を選ぶ。

② 左右に押していずれかを選ぶ。



P (プログラムAE)：シャッタースピードとしぼりが自動で設定される。

Tv (シャッター優先AE)：シャッタースピードを自分で選ぶ。しぼりは自動で設定される。

Av (絞り優先AE)：しぼりを自分で選ぶ。シャッタースピードは自動で設定される。

FUNC.



3 押す

TvまたはAvを選んだとき

① 操作案内が出ているときは、**SET**を押して消す。

② ジョイスティックを上下に押して数値を選ぶ。



メモ



- AEは、オート エクスポージャー Auto Exposure (自動露出)、Tvは、タイム バリュース Time value (時間量)、Avは、アパチャー バリュース Aperture value (開口量)の略です。
- 数値が点滅するときは、適正な明るさになっていません。数値が点滅なくなるまで、シャッタースピードやしぼりを調整してください。
- 撮影中は、モードスイッチを切り換えしないでください。映像の明るさが一時的に大きく変化することがあります。
- **Tv** のとき
 - ・ 暗いところでスローシャッターを使うと明るく撮影できますが、通常の撮影に比べて画質が多少劣化したり、ピントが自動では合いにくいことがあります。
 - ・ 高速シャッターでは、画像がちらついて、なめらかに見えないことがあります。
 - ・ 蛍光灯下で動画を撮影するとき、画面のちらつきがとれない場合は、**TV** を選んでから1/100秒を選んでください。
- **Av** のとき
 - ・ 設定できる数値は、ズームの位置によって変わります。
 - ・ しぼり数値は次のとおりです。
 動画撮影時：1.8、2.0、2.4、2.8、3.4、4.0、4.8、5.6、6.7、8.0
 静止画記録時：2.8、3.4、4.0、4.8、5.6、6.7、8.0

ポイント

シャッタースピードを選ぶときの目安

例 画面に「Tv30」と出ているときは、シャッタースピードが「1/30秒」であることを表します。

🎥 (動画のとき)	📷 (静止画のとき)	こんなときに使います
1/8、1/15、1/30秒	1/2、1/4、1/8、1/15、1/30秒	少し暗い場所で、被写体を明るく撮影するとき。 水の流れなどの流動感を撮影するとき。
1/60秒	1/60秒	一般的な撮影のとき。
1/100秒	1/100秒	屋内でスポーツをしている人を撮影するとき。
1/250、1/500、1/1000秒	1/250、1/500、1/720秒	動きの速い乗り物を撮影するとき。
1/2000秒	—	晴天下でスポーツをしている人を撮影するとき。

ミニビデオライトを使う

暗いところで撮影する場合、ミニビデオライトを使って被写体を明るく撮影できます。

電源

カメラ

動画・静止画



モード

AUTO, P



1 SET を押す

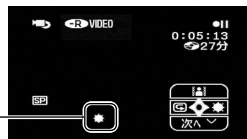
- 操作案内が出る。操作案内に  が出ていないときは、ジョイスティックを下に押す。



2 右()に押す

- もう一度右に押すと、消灯する。

点灯中は  が出る。



メモ



別売のワイドコンバーターをお使いのとき、ワイドコンバーターの影が映るため、ミニビデオライトは使わないことをおすすめします。

セルフタイマーを使う

自分を入れて撮影するときに便利です。約10秒後に撮影が始まります。

電源

カメラ

動画・静止画



モード

AUTO, P

FUNC.



1 押す

- 動画を撮影しているときは、撮影一時停止中に操作する。



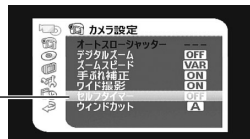
2 セルフタイマーを選ぶ

- 1 (メニュー) → 「カメラ設定」 → 「セルフタイマー」を選ぶ → **SET** を押す。

- 2 「入」を選ぶ → **SET** を押す。

解除するとき

- 2で「切」にする。



ビデオ

FUNC.



3 押す

- 画面に「入」が出る。



4 動画の場合 押す

- 撮影開始までの時間が、10秒から1秒までカウントダウンされる(リモコンの場合は2秒)。

静止画の場合 浅く押し続け、深く押す

- 浅く押し続けるとピントが合う。
- 撮影開始までの時間が、10秒から1秒までカウントダウンされる(リモコンの場合は2秒)。



メモ



撮影開始までの時間が出ているときは、スタート/ストップボタン(動画のとき)やPHOTOボタン(静止画のとき)を押すと、セルフタイマーは解除できます。また、電源を切ると解除されます。

ピントを合わせる

自動でピントが合いにくい場合は、ピントの調整をします(マニュアルフォーカス)。なお、ズーム操作はピントを合わせる前に行ってください。

電源

カメラ

動画・静止画



モード

P



1 SETを押す

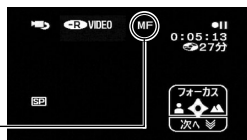
- 操作案内が出る。



2 フォーカスを選ぶ

- ① 下に押して「フォーカス」の画面を選ぶ。
- ② 上(フォーカス)に押す。

「MF」が出る。



3 左右に押し続ける

- ピントを合わせる。
- 上にもう一度押すと、自動のピント合わせに戻る。

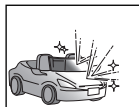
ポイント

花火や山など、遠くにピントを合わせたいときは

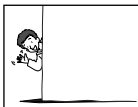


操作2の①の後に、ジョイスティックを上にもう一度押し続けてください。画面に「∞」が出ます。もう一度、上に押すとピント合わせは自動に戻ります。また、ジョイスティックを左右に押し続けたり、ズームレバーを押したりすると、手動でのピント合わせに戻ります。

自動でピントが合いにくいときはどんなとき?



強い光が反射



明暗の差がない



動きが速い



水滴が付いている
ガラス越しの撮影



夜景

明るさを調整する

露出

逆光のとき被写体が黒くなったり、強い光が当たったときに白くとんでしまうことがあります。このようなときは明るさ（露出）の調整をします。

撮影モードをFUNC.メニューで「打上げ花火」に設定しているときは、使用できません。

電源 カメラ

動画・静止画



モード

P



1 SETを押す

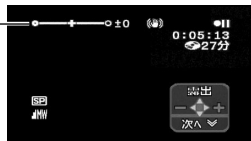
- 操作案内が出る。



2 露出を選ぶ

- 1 下に押して「露出」の画面を選ぶ。
- 2 上(露出)に押す。

- 明るさによって長さが変わり、調整範囲も変わる。「±0」が出る。
- 画面の明るさが固定される。
- ズームを動かすと、明るさが変わることがある。



3 左右に押す

- 上にもう一度押すと、自動での露出調整に戻る。



色合いを調整する

ホワイトバランス

太陽光や蛍光灯など、当たる光によって白い壁や白い紙などはオレンジっぽくなったり、青っぽくなったりします。撮影時の光に関係なく「白いものを白く」写すように色を調整できます。

電源

カメラ

動画・静止画



モード

P

FUNC.



1 押す



2 目的のホワイトバランスを選ぶ



- ① 上下に押してAWBを選ぶ。
- ② 左右に押していずれかを選ぶ。

AWB オート

通常はAWB（オート）を選択。自動的に自然な色合いに調整される。

☀ 太陽光

晴天の屋外で撮影するときに選択。

☁ 日陰

日陰で撮影するときに選択。

☁ 曇り

曇天時に撮影するときに選択。

💡 電球

電球や電球色タイプ（3波長型）の蛍光灯のもとで撮影するときに選択。

💡 蛍光灯

昼白色蛍光灯、白色蛍光灯、昼白色タイプ（3波長型）の蛍光灯のもとで撮影するときに選択。

💡 蛍光灯H

昼光色蛍光灯、昼光色タイプ（3波長型）の蛍光灯のもとで撮影するときに選択。

📺 セット

上記のモードで対応できない場合は、📺（セット）を選ぶ。さまざまな光の下で、白いものを白く写すように調整するとき。

(セット)を選んだとき




③ 白紙、白布を写す。

T側にして、画面いっぱいに写す。









④ を押す。

 が点滅→点灯に変わったら調整完了。調整内容は電源を切っても憶えている。

FUNC. 

3 押す

メモ

-  (セット)を選んで調整するとき
 - ・明るさが十分な場所で操作してください。
 - ・メニューで「デジタルズーム」を「切」にしてください(61)。
 - ・光が変わったときは再調整してください。
 - ・光によっては、ごくまれに  が点滅→点灯に変わらないことがあります。自動調整よりも適切なホワイトバランスに調整されていますのでそのままお使いください。
- AWB (オート)にも苦手なものがあります。つぎのような条件で撮影するとき、画面の色が不自然であれば、 (セット)で調整をしてください。
 - ・照明条件が急に変わる場所での撮影
 - ・クローズアップ撮影
 - ・空や海、森など単一色しか持たない被写体の撮影
 - ・水銀灯や一部の蛍光灯のもとでの撮影
- 蛍光灯の種類によっては、 (蛍光灯)や (蛍光灯H)を選んでも色合いが最適に調整されないことがあります。画面で色が不自然に見えるときは、AWB (オート)または  (セット)を選んでください。

好みの画質にする

画質効果

肌をなめらかに表現してきれいに撮影することができます。ほかにも、輪郭の強調を抑えてソフトに撮影したり、コントラストに強弱を付けて撮影することもできます。

電源

カメラ

動画・静止画

設定

モード

P

FUNC.



1 押す



2 目的の画質効果を選ぶ

① 上下に押して **OFF** を選ぶ。

② 左右に押していずれかを選ぶ。



OFF 画質効果切	画質効果を使わないとき。
く くっきりカラー	コントラストと色の濃さを強調。
す すっきりカラー	コントラストと色の濃さを抑える。
そ ソフト	輪郭の強調を抑える。
美 美肌	肌をなめらかに表現して、きれいに見せる。
カ カスタム	色の濃さ、シャープネス、コントラスト、明るさを自由に設定。 色の濃さ：(－)薄い、(＋)濃い シャープネス(輪郭強調)：(－)弱い、(＋)強い コントラスト(明暗差)：(－)弱い、(＋)強い 明るさ：(－)暗い、(＋)明るい

カスタム(c)を選んだとき

③ **SET** を押す→上下に押してカスタム機能の内容を選ぶ。

④ 左右に押してカスタム機能を調整する→**SET** を押す。



FUNC.



3 押す

場面の切り換えと特殊効果

デジタルエフェクト

映像の始まりと終わりを演出するフェーダーや、色を変えるエフェクトを使って、思い出の画像にひと工夫加えてみましょう。静止画のときは「シロクロ」と「セピア」のみ使用できます。

電源

カメラ

動画・静止画



モード

P

フェーダー

映画のようにシーンの始まりと終わりを演出します。

① オートフェード



② ワイプ



エフェクト

シロクロやセピアにして雰囲気を出したり、アートやモザイクの効果を加えたりできます。

③ シロクロ



④ セピア



⑤ アート



⑥ モザイク



FUNC.



1 押す



2 目的のデジタルエフェクトを選ぶ

① 上下に押して **効果** を選ぶ。

② 左右に押していずれかを選ぶ。



FUNC.



3 押す

場面の切り換えと特殊効果



4 デジタルエフェクトを設定する

- ① **SET** を押す。操作案内が出る。
- ② 上 (上向き矢印) に押す。



緑色に変わる。

デジタルエフェクトを解除するとき

上 (上向き矢印) にもう一度押す。



5 動画撮影時 押す

- 撮影一時停止中 (●||) にフェーダーを使うと、映像と音声が徐々に出る。撮影中 (●) に使うと、映像と音声が徐々に消えて、撮影一時停止になる。



静止画記録時 押す

- 静止画が「シロクロ」または「セピア」で記録される。

メモ



一度設定したデジタルエフェクトは、電源を切ったり、撮影モードを変更しても憶えています。

買ったときの設定を変える


本機のさまざまな機能について、ご購入時の設定をメニューから変更できます。

例 「おしらせ音」を「切」に設定する

FUNC. 

1 押す



2 上下に押して  (メニュー) を選び、**SET** を押す

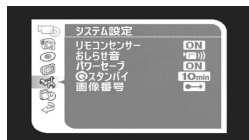
*動画再生モードの場合、記録方式がVIDEOモードのときは、この操作は必要ありません。



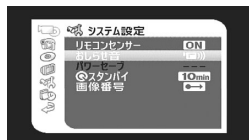
3 上下に押して項目を選び、**SET** を押す

前の画面に戻るとき

ジョイスティックを左に押す。



4 上下に押して機能を選び、**SET** を押す



5 上下に押して設定内容を選び、**SET** を押す



FUNC. 

6 押す

メモ

- 他の機能の設定内容などにより設定できない機能は、黒色で表示されます。
- FUNC. ボタンを1秒以上押したり、リモコンのMENUボタンを押してもメニューを表示できます。
- FUNC. ボタンを押すと、メニューはいつでも終了します。

メニューの紹介

設定できる機能は、電源スイッチや動画/静止画切り換えスイッチの位置により異なります。ご購入時には、太文字の内容に設定されています。各機能の詳細は、参照ページをご覧ください。欄が「-」になっている機能は、欄外の説明をご参考ください。●はディスクのとき、■はカードのときに使用できます。

カメラ設定

機能	設定内容	カメラ		
オートスローシャッター	ON 入、 OFF 切	●	●/■	-
デジタルズーム	OFF 切、 40x 40×、 200x 200×	●		-
ズームスピード	VAR 可変速、 ▶▶▶ スピード3 ▶▶ スピード2、 ▶ スピード1	●	●/■	38
手ぶれ補正	ON 入 ()、 OFF 切	●	●/■	-
AF補助光	A オート、 OFF 切		●/■	95
フォーカス優先	AiAF 入: AiAF、 □ 入: 中央固定、 OFF 切		●/■	-
ND	A オート、 OFF 切		●/■	85
静止画確認時間	OFF 切、 2sec 2秒、 4sec 4秒、 6sec 6秒、 8sec 8秒、 10sec 10秒		■	-
ワイド撮影	ON 入、 OFF 切	●		40
セルフタイマー	ON 入 、 OFF 切	●	●/■	51
ウィンドカット	A オート、 OFF 切	●		-

オートスローシャッター

暗めの室内など明るさが不足する場所でスローシャッターを使って明るく撮影します。

- 1/30秒(静止画記録時は1/15秒)までのスローシャッターになります。
- モードスイッチが**AUTO**または**P**(プログラムAE)のときに使用できます。
- 静止画記録時は、フラッシュが「発光禁止」のときに使用できます。
- 動きのある被写体を撮るとき、尾を引いたような残像が出る場合は、「切」を選びます。
- 画面に (手ぶれ警告)が出たときは、三脚などでビデオカメラを固定することをおすすめします。

デジタルズーム

デジタルズームの設定を選びます。

- デジタルズームを設定したときは、光学ズーム領域を越えると、自動的にデジタルズームになります。
- デジタルズーム領域では画像をデジタル処理するため、拡大するほど画像が粗くなります。
- ズーム表示は、10倍から40倍までは水色、40倍から200倍までは青色になります。
- 撮影モードをFUNC.メニューで「ナイト」に設定しているときは、使用できません。

手ぶれ補正

ズームの望遠側で撮影するときなど、手ぶれの少ない安定した画面で撮影できます。

- 手ぶれが大きすぎると、補正しきれないことがあります。
- モードスイッチが**AUTO**のときは、自動的に「入」になります。
- 三脚などを使って撮影するときは、手ぶれ補正を切ることをおすすめします。

フォーカス優先

PHOTOボタンを浅く押したときに表示されるピントを合わせる枠(AF枠)の選びかたを変えられます。

- 「入:AiAF」: 撮影状況によって、9つの枠の中から、自動でピントを合わせる枠を選ぶ。
- 「入:中央固定」: 9つの枠の中央にピントを合わせる。狙った被写体に確実にピントを合わせたり、構図を楽しむのに便利。モードスイッチがPのとき使用できる。
- 「切」: PHOTOボタンを押してすぐに記録したいとき。
- 「切」を選んだとき、AF枠は出ません。
- モードスイッチが**AUTO**のときは、操作できません。
- 撮影モードをFUNC.メニューで「打上げ花火」に設定しているときは、自動的に「切」になります。

静止画確認時間

カードに静止画を記録した直後に、静止画を確認する時間を変えます。

- ドライブモードで連写、高速連写、AEBを選んでいると、静止画確認時間は設定できません。
- 静止画確認時間中にディスプレイボタンを押すと、静止画が表示され続けます。PHOTOボタンを浅く押すと、撮影状態に戻ります。

ウィンドカット

風の影響を受ける屋外で撮影する際、風の「ポコポコ」という音の影響を自動的に低減できます。

- モードスイッチをPにして、操作してください。
- 低い音の一部も風の音と一緒に低減されますので、風の影響を受けない場所や低い音まで収録する場合は、設定を解除することもできます。

メニューの紹介

ディスク実行

機能	設定内容	カメラ		再生		📖
		📷	📷	📷	📷	
ディスク情報表示	—	📷	📷	📷	📷	—
ディスク初期化	VIDEO、VR、キャンセル	📷	📷	📷	📷	73
ファイナライズ 実行	いいえ、はい			📷	📷	76
ファイナライズ 解除	いいえ、はい			📷	📷	79
動画全消去	いいえ、はい			📷		43
プレイリスト 全消去*	いいえ、はい			📷		43
ディスクプロテ クト	いいえ、はい			📷	📷	72
一括フォトムー ビー作成	いいえ、はい				📷	106
ディスクタイトル	—			📷		75

*プレイリストのときのみ

















ディスク情報表示

ディスクに関する情報を確認できます。






































- ディスクタイトル、ディスクの種類(DVD-R / -R DL / -RW)、記録方式(VRモード/VIDEOモード)、ファイナライズ(📷)やディスクプロテクト(📷)しているかなどの情報を確認できます。



静止画実行

機能	設定内容	再生		
				
 印刷指定全消去	いいえ、はい			117
 送信指定全消去	いいえ、はい			130
画像全消去	いいえ、はい		 / 	92
カード初期化	初期化、完全初期化、キャンセル			83
静止画全コピー  → 	いいえ、はい			104
静止画全コピー  → 	いいえ、はい			104

表示設定

機能	設定内容	カメラ		再生		
						
液晶明るさ調整			 / 		 / 	—
液晶対面ミラー	ON 入、 OFF 切		 / 			—
オンスクリーン	ON 入、 OFF 切		 / 			—
データコード	 日付、  時刻、  日付&時刻、  カメラデータ					—
マーカー	OFF 切、  w水平(白)、  G水平(グレー)、  wグリッド(白)、  Gグリッド(グレー)		 / 			—
言語 	DEUTSCH (ドイツ語)、ENGLISH (英語)、 ESPAÑOL (スペイン語)、FRANÇAIS (フランス語)、ITALIANO (イタリア語)、 POLSKI (ポーランド語)、ROMÂNĂ (ルーマニア語)、TÜRKÇE (トルコ語)、 РУССКИЙ (ロシア語)、УКРАЇНСЬКА (ウクライナ語)、العربية (アラビア語)、 فارسی (ペルシャ語)、ภาษาไทย (タイ語)、 简体中文 (簡体中国語)、繁體中文 (繁体中国語)、한국어 (ハングル)、日本語		 / 		 / 	—

メニューの紹介

液晶明るさ調整

液晶画面の明るさを調整します。

- ジョイスティックを左右に押して調整します。
- ディスクやカードに記録されたり、テレビで再生する映像の明るさは変わりません。
また、ファインダーの明るさは変わりません。

液晶対面ミラー

液晶画面を相手に見せて撮るときは、ほとんどの液晶画面の表示が消え、映像は左右逆になり、鏡を見ているような映像になります。

オンスクリーン

液晶画面に表示される情報を、本機に接続したテレビ画面に表示します。

データコード

日付や時刻、カメラデータの表示のしかたを切り換えます。

マーカー

画面に水平線や枠が出ます。被写体が水平/垂直になっているかを確認しながら撮影できます。

- 撮影された画像には表示されません。

言語

画面に出る言語を変えます。

- 印刷やダイレクト転送などの設定画面で出る **SET** と **FUNC** は、変わりません。

システム設定

機能	設定内容	カメラ		再生		📖
		📷	📷	📷	📷	
静止画メディア選択	📄 カード、💿 ディスク		📷/📷		📷/📷	85
リモコンセンサー	ON 入、 OFF 切 (🔊)	📷	📷/📷	📷	📷/📷	—
音量	🔊			📷		41
お知らせ音	🔊 大、🔊 小、 OFF 切	📷	📷/📷	📷	📷/📷	—
パワーセーブ	ON 入、 OFF 切	📷	📷/📷			—
🕒 スタンバイ	10min 10分、 20min 20分、 30min 30分	📷	📷/📷			—
画像番号	📷 オートリセット、🔑 通し番号	📷	📷/📷		📷/📷	—
テレビタイプ	4:3 ノーマルテレビ、 16:9 ワイドテレビ			📷	📷/📷	—
FIRMWARE	—				📷/📷	—

リモコンセンサー

リモコンセンサーを受け付け、本機を操作します。

お知らせ音

電源を入れたり、セルフタイマーを使うときなどに音が鳴ります。

パワーセーブ

バッテリーを使用時、約5分間何も操作をしないと、省電のために電源が切れます。

- 電源が切れる約30秒前に、「🔊 AUTO POWER OFF」が出ます。
- クイックスタートモード中は、メニューの「🕒 スタンバイ」で設定した時間で電源が切れます。

🕒 スタンバイ

クイックスタートモード中に何も操作しないと、設定した時間で節電のために電源が切れます。

画像番号

カードやディスクに記録する静止画の画像番号の付けかたを選びます。

- カードやディスクに記録した静止画は、自動的に0101～9900までの画像番号が付き、1つのフォルダーに100枚ずつ保存されます。それぞれのフォルダーには、101～998までの番号が付きます。

メニューの紹介

「オートリセット」 画像番号は、101-0101から始まる。すでに静止画が記録されているときは、その続きの番号になる。

「通し番号」 画像番号は、最後に記録した静止画の続き番号から始まる。画像番号の方が大きいときは、その続き番号になる。パソコンで管理するときなどに便利。

- 通常は、「通し番号」に設定しておくことをおすすめします。
- 画像番号の設定は、ディスクとカード共通の設定になります。

テレビタイプ

接続するテレビに合わせて選びます。映像の縦・横の比率を正しく再生します。

「4:3 ノーマルテレビ」* ノーマルテレビに接続するときに選ぶ。

「16:9 ワイドテレビ」 ワイドテレビに接続するときに選ぶ。

* テレビタイプの設定を4:3にして、16:9で撮影した映像を再生すると、液晶画面に表示される映像が小さくなります。

FIRMWARE

ビデオカメラの現在のバージョンを確認できます。

通常は灰色で表示されます。

日時設定

機能	設定内容	カメラ		再生		
エリア/サマータイム	—					33
日付/時刻	—					33
日時スタイル	Y.M.D (2007.1.1 AM12:00)、 M.D,Y (JAN. 1, 2007 12:00AM)、 D.M.Y (1. JAN. 2007 12:00AM)					—

日時スタイル

日時の表示のしかたを変えます (印刷時を含む)。

ライン入力モード

機能	設定内容	カメラ		再生		
—	—					122

FUNC. メニューの紹介

設定できる機能は、電源スイッチや動画/静止画切り換えスイッチの位置により異なります。ご購入時には、太文字の内容に設定されています。各機能の詳細は、参照ページをご覧ください。□ 欄が「-」になっている機能は、欄外の説明をご参考ください。● はディスクのとき、■ はカードのときに使用できます。

機能	設定内容	カメラ		参照ページ
		映像	静止画	
撮影モード	P (プログラムAE)、 Tv (シャッター優先AE)、 Av (絞り優先AE)	●	● / ■	46
	ポートレート、 スポーツ、 ナイト、 スノー、 ビーチ、 夕焼け、 スポットライト、 打上げ花火	●	● / ■	
測光	評価測光、 中央部重点平均測光、 スポット測光		● / ■	99
ホワイトバランス	オート、 太陽光、 日陰、 くもり、 電球、 蛍光灯、 蛍光灯H、 セット	●	● / ■	54
画質効果	画質効果切、 くっきりカラー、 すっきりカラー、 ソフト、 美肌、 カスタム	●	● / ■	56
D.エフェクト設定	D.エフェクト切、 オートフェード、 ワイプ、 シロクロ、 セピア、 アート、 モザイク	●		57
	D.エフェクト切、 シロクロ、 セピア		● / ■	
ドライブモード	単写、 連写、 高速連写、 AEB		■	97
録画モード	XP 高画質モード、 SP 標準モード、 LP 長時間モード	●		39
静止画記録	静止画記録切、 ワイド撮影時： MWファイン/1280×720、 MWノーマル/1280×720 4:3撮影時： Mファイン/1152×864、 Mノーマル/1152×864	●		96
静止画サイズ／画質	L 2592×1944、 M1 2048×1536、 S 640×480		● / ■	86
	スーパーファイン、 ファイン、 ノーマル		● / ■	

機能	設定内容	再生		
				
プレイリスト追加 *1	全シーン、1シーン、キャンセル			69
移動 *2	—			70
分割	—			71
消去	—			43
フォトムービー作成	—		 / 	105
コピー[ → ]	—			103
コピー[ → ]	—			103
スライドショー	キャンセル、スタート		 / 	90
画像プロテクト	—			107
印刷指定	0～99枚			116
送信指定	—			129

*1：オリジナルのときのみ

*2：プレイリストのときのみ

メモ

- 他の機能の設定内容などにより設定できない機能は、灰色で表示されます。
- FUNC.ボタンを押すと、メニューが終了します。

プレイリストを作成する

プレイリストとは、撮影したシーンを再生(プレイ)したい順に並べた一覧(リスト)のことです。お好みのシーンを集めて自分だけのアルバムができます。プレイリストのシーンを移動したり、消したり、分割したりしても、撮影したオリジナルデータは変わりません。オリジナルデータのすべてのシーンまたは1つのシーンをプレイリストに追加できます。

ディスク

RW

記録方式

VR

電源

再生

動画・静止画

🔊



1 1つのシーンを追加するとき 追加するシーンを選ぶ

FUNC.

2 押す



3 📖 (プレイリスト追加)を選び、SETを押す



4 設定する内容を選ぶ

- ① 「全シーン」または「1シーン」
を選ぶ→SETを押す。



- ② 「はい」を選ぶ→SETを押す。



- プレイリストボタンを押すと、追加したシーンが確認できる。

プレイリストを作成する

■ プレイリストのシーンを移動する

お好みの順に、プレイリスト内のシーンを並べ換えられます。



1 押す



2 移動するシーンを選ぶ



3 押す



4 (移動)を選び、**SET**を押す



5 移動する位置を選ぶ

- ① バーを移動する位置に動かす
→ **SET**を押す。



- ② 「はい」を選ぶ→ **SET**を押す。



■ プレイリストのシーンを消す

プレイリストボタンを押した後、43ページの操作をしてください。

シーンを分割する

撮影したシーンを分割することで、不要なシーンを消したりできます。オリジナルとプレイリストで、それぞれ独立してシーンを分割できます。
フォトムービーと1秒以下のシーンは分割できません。

ディスク RW

記録方式 VR

電源 再生

動画・静止画



1 プレイリスト内のシーンを分割するとき 押す



2 分割するシーンを選ぶ

FUNC.

3 押す



4 进行选择、SETを押す

● 再生が始まる。



5 分割する

- 1 进行选择→分割する場所で
SETを押す。



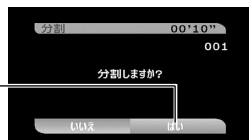
- 早送り、早戻し、一時停止、スロー再生機能などを使って、好きな場所に合わせる (42)。

◀◀/▶▶：再生中のシーンの先頭または末尾へ。

◀◀/▶▶：逆コマ送り/コマ送り。

- 2 「はい」を選ぶ→SETを押す。

- 分割したもとのシーンの次に挿入される。



ディスクの画像を守る

ディスクプロテクト

大切な画像を誤って編集したり、消したりしないように、ディスクの中のすべての画像を保護（プロテクト）できます。ただし、ディスクをプロテクトしても、初期化するとすべての画像は消えます。

ディスク RW

記録方式 VR

電源 再生

動画・静止画 静止画/動画

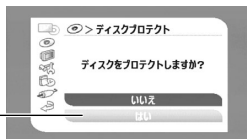
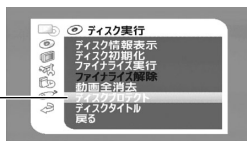
FUNC.

1 押す



2 ディスクプロテクトを選ぶ

- 1 (メニュー) → 「ディスク実行」を選ぶ → SET を押す。
- 2 「ディスクプロテクト」を選ぶ → SET を押す。



- 3 「はい」を選ぶ → SET を押す。

解除するとき

- 2の後、「ディスクプロテクト」→ 「はい」を選ぶ → SET を押す。

FUNC.

3 押す

ディスクを初期化する

ディスク初期化

新しいディスクを使うときや、「認識できない記録方式です」というお知らせ表示が出たときに行います。また、記録方式を変えるときや、ディスクに記録した画像などの情報すべてを消すときにも行います。

ディスク

RW

記録方式

VIDEO/VR

電源

カメラ/再生

動画・静止画




FUNC.

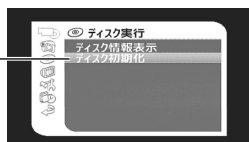


1 押す



2 ディスク初期化を選ぶ

- 1  (メニュー)→「ディスク実行」を選ぶ→**SET**を押す。
- 2 「ディスク初期化」を選ぶ→**SET**を押す。

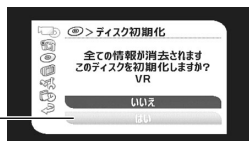


3 記録方式を選ぶ

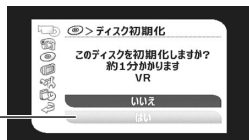
- 1 「VIDEO」または「VR」を選ぶ→**SET**を押す。
- 記録方式については、「ディスクを選ぶ」(4)をご覧ください。



- 2 「はい」を選ぶ→**SET**を押す。



- 3 「はい」を選ぶ→**SET**を押す。



FUNC.



4 ディスク実行画面に戻ったとき 押す

ディスクを初期化する

ご注意

- 初期化を行うと、ディスクプロテクトを設定していても、すべての情報が消え、元に戻せません。
- DVD-RWを使用するときは、本機で初期化してからお使いください。

ディスクに名前をつける

ディスクタイトル

ディスクに名前をつけられます。ディスクタイトルはほとんどのDVDプレーヤーで再生するときに、テレビ画面に出ます。また、メニューで「ディスク情報表示」を選んだときにも確認できます。記録方式がVIDEOモードのときは、ファイナライズ(76) する前に行えます。

ディスク R/RDL/RW

記録方式 VIDEO/VR

電源

再生

動画・静止画

戻る

FUNC.

1 押す

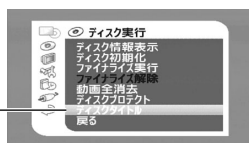
VRモードのとき

ジョイスティックで (メニュー) を選ぶ → SET を押す。



2 ディスクタイトルを選ぶ

- 1 「ディスク実行」を選ぶ
→ SET を押す。
- 2 「ディスクタイトル」を選ぶ
→ SET を押す。



3 文字を入力する

- 1 入力する文字を選ぶ
→ SET を押す。
- 2 「終了」を選ぶ → SET を押す。

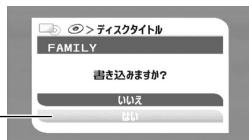
● 英数字、記号で20文字入力できる。

一文字消すとき

消す文字のあとにカーソルを移動させたと「前削除」を選び、SET を押す。



- 3 「はい」を選ぶ → SET を押す。



FUNC.

4 押す

ディスクタイトルを変更するとき

操作1～4の操作を繰り返す。

見るための処理をする

ファイナライズ

ディスクの画像を、DVDプレーヤーなどの他の機器で再生できるようにする処理（ファイナライズ）を行います。静止画はフォトムービーにしてからファイナライズすると、DVDプレーヤーなどで再生できます（□ 105）。

ディスク R/R DL/RW 記録方式 VIDEO/VR 電源 再生 動画・静止画



1 コンパクトパワーアダプターにつなぐ

バッテリーではファイナライズできないのでご注意ください。

FUNC.


2 押す

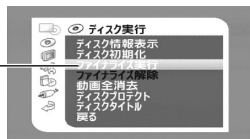
VRモードのとき



ジョイスティックで  (メニュー) を選ぶ →  を押す。

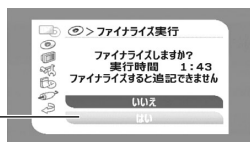


3 ファイナライズ実行を選ぶ

- 「ディスク実行」→「ファイナライズ実行」を選ぶ。
-  を押す。



- 「はい」を選ぶ →  を押す。
- ファイナライズに必要な時間が出る。
- ファイナライズ後は、画面に  が出る。



FUNC.

4 押す

ご注意

- 必ず常温で行ってください。高温下で行い、中断した場合は電源を取りはずし、本機を冷ましてから操作し直してください。
- 本機を机などの安定したところに置いて行ってください。ファイナライズを実行中に、机に置く、AVケーブルを抜くなどの衝撃を与えると、データが破損する恐れがあります。
- ファイナライズ中は、コンパクトパワーアダプターを抜かないでください。正しくファイナライズされず、ディスクのデータが破損します。
- ファイナライズを行うと、ディスクの種類や記録モードによって、追加の記録やディスク初期化に制限が出ます。
- 本機で記録したディスク以外はファイナライズしないでください。

メモ

- ファイナライズ後にできる操作は次のとおりです。

	追加の記録	編集	ディスク初期化	ファイナライズ解除
DVD-R (VIDEOモード)	—	—	—	—
DVD-R DL (VIDEOモード)	—	—	—	—
DVD-RW (VIDEOモード)	○*	—	○	○
DVD-RW (VRモード)	○	○	○	—

*ファイナライズ解除が必要。

- ファイナライズにかかる時間は、ディスクの空き容量や記録の状態によって異なります。

DVDプレーヤーやパソコンで再生する

再生するための処理（ファイナライズ）をしたディスクの動画や静止画を、DVD-R、DVD-R DLまたはDVD-RWに対応したDVDプレーヤーやパソコンなどで再生します。

再生できるディスクについては、DVDプレーヤーやパソコンなどの説明書をご覧ください。

ディスク R/R DL/RW

記録方式 VIDEO/VR

1 DVDプレーヤー テレビとDVDプレーヤーの電源を入れる

パソコン
起動する



2 DVDプレーヤー ファイナライズしたディスクを入れる

パソコン
ファイナライズしたディスクをDVDドライブに入れる

3 再生する

- パソコンで静止画を見るときは、DVD再生ソフトウェアは使用しない。ソフトウェアが起動したら終了する。

メモ



- VRモードで撮影した場合、DVD-RWのVRモードに対応した機器でのみ再生できます。
- お使いの機器によっては、ディスクを再生できない場合があります。
- フォトムービーは、解像度が下がるため、きれいに再生されないことがあります。
- パソコンで再生する場合、DVD再生ソフトウェアがインストールされていることが必要です。また、DVD-R DLを再生する場合、DL（2層）に対応したDVDドライブが必要です。

処理をした後に追加記録する

ファイナライズ解除

ファイナライズを解除すると、もう一度追加で記録できます。

ディスク

RW

記録方式

VIDEO

電源

再生

動画・静止画



1 コンパクトパワーアダプターにつなぐ

FUNC.

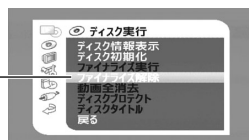


2 押す

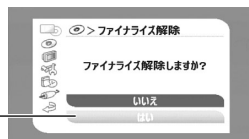


3 ファイナライズ解除を選ぶ

- ① 「ディスク実行」→「ファイナライズ解除」を選ぶ。
- ② SETを押す。



- ③ 「はい」を選ぶ→SETを押す。



FUNC.



4 ディスク実行画面に戻ったとき 押す

処理をした後に追加記録する

ご注意

- 必ず常温で行ってください。高温下で行い、中断した場合は電源を取りはずし、本機を冷ましてから操作し直してください。
- 本機を机などの安定したところに置いて行ってください。ファイナライズ解除を実行中に、机に置く、AVケーブルを抜くなどの衝撃を与えると、データが破損する恐れがあります。
- ファイナライズ解除中は、コンパクトパワーアダプターを抜かないでください。正しくファイナライズ解除されず、ディスクのデータが破損します。
- 本機でファイナライズしたディスク以外は、ファイナライズ解除できません。

ポイント

どのディスクがファイナライズ解除できるの？

DVD-RW (VIDEOモード)のみファイナライズ解除できます。DVD-RW (VRモード)はファイナライズ解除しなくてもそのまま記録できます。DVD-R/DVD-R DLはファイナライズ解除できません。

1 とにかく撮る(基本編)

82

すべて「おまかせ」でカンタンに撮りたいときにご覧ください。「準備→撮る」の順で説明しています。

2 とにかく見る(基本編)

89

撮った写真を本機で見たり、消したいときに読んでください。

3 こだわって撮る(応用編)

94

「ビデオを撮りながら写真も撮りたい」、「フラッシュを使いたい」などこだわって撮影したいとき。

4 編集する

103

写真をディスクとカードの間でコピーしたり、誤って消さないように写真を守りたいときなどに見てください。

5 印刷する

108

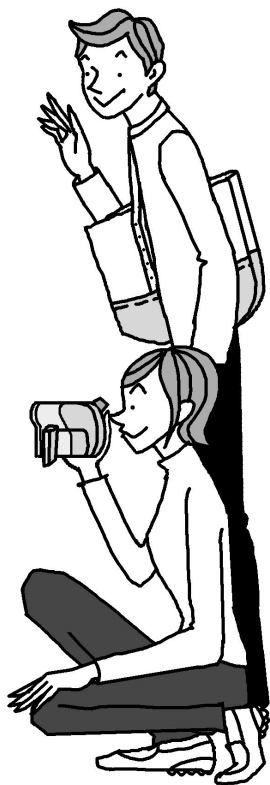
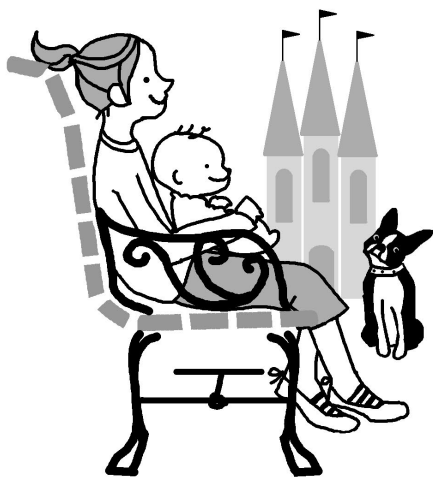
「撮った写真をさっそく印刷したい」というとき。

2

Chapter

写真

Taking Photos



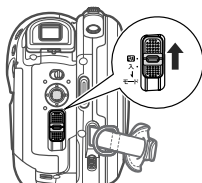
準備

カードを入れる

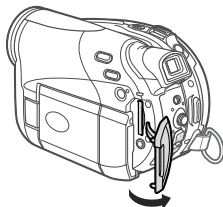
本機では、市販のminiSDカードをお使いください。ディスクに静止画を記録するときは、ディスクを入れてください(□ 27)。

カードをはじめて使用するときは、まず初期化してください(□ 83)。

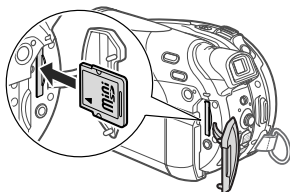
1 電源を切る



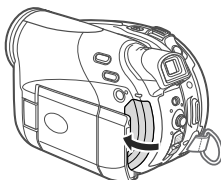
2 カバーを開ける



3 カードをまっすぐ入れる



4 カバーを閉じる



カードを出す

カードの端を押して、カードが出てきたら抜く。

- カードが正しく入っていない状態で無理に閉めない。

ご注意

カードには表裏の区別があります。カードを裏返しに入れると、本機に不具合が発生することがあります。正しい向きで入れてください。

メモ

カードによっては使用できないことがあります。

■ カードを初期化する

電源

再生

動画・静止画

カメラ・Q



カードをはじめて使用するときや、「カードエラーです」というお知らせ表示が出て復帰しないとき、カードに記録した静止画をすべて消すときに初期化します。初期化には「初期化」と「完全初期化」があり、データを完全に抹消する必要があるときは「完全初期化」を選びます。

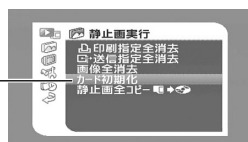
FUNC.


1 押す

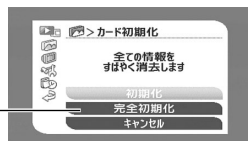



2 初期化を選ぶ

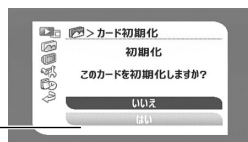
- ①  (メニュー) → 「静止画実行」
→ 「カード初期化」を選ぶ。
- ②  を押す。




- ③ 「初期化」または「完全初期化」を選ぶ →  を押す。



- ④ 「はい」を選ぶ →  を押す。



完全初期化を中止するとき

ジョイスティックの  を押す。カードはそのまま使用できるが、データはすべて消える。

写真

FUNC.

3 押す

ご注意

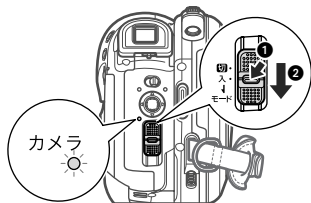
初期化すると、プロテクト設定した静止画まで、すべての情報が消え、元に戻せません。



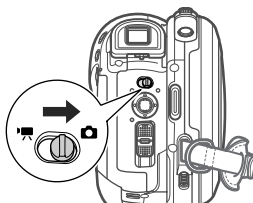
写真を撮る

静止画はカードまたはディスクに記録できます。

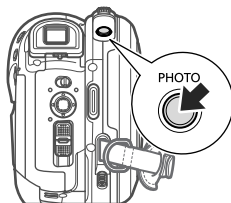
1 「カメラ」にする



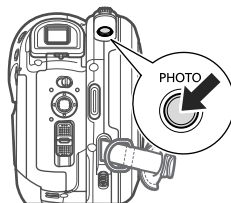
2 にもする



3 浅く押し続ける



4 深く押す ▶ 記録開始！



- ピントを調整し、終わると●が緑色になって緑色の枠が出る。
- リモコンのPHOTOボタンを押したときは、すぐに静止画が記録される。
- カード/ディスク動作ランプが点滅。

ご注意

画面右上に▶ が出たり、カード/ディスク動作ランプが点滅している間は、次のことを必ず守ってください。データを破損するおそれがあります。

- ・ 本機に振動や衝撃を与えない。
- ・ カードカバーやディスクカバーを開けない。
- ・ 電源を切らない。電源スイッチや動画/静止画切り換えスイッチを切り換えない。
- ・ バッテリーなどの電源を取りはずさない。

メモ

- 自動でピントが合いにくい被写体の場合は、●が黄色くなります。手でピントを調整してください(52)。
- 被写体が明るすぎると「露出オーバー」が点滅します。このような場合は、別売のフィルターセットFS-H37UのNDフィルターを取り付けてください。

■ 写真の保存先を選ぶ

電源 カメラ/再生 動画・静止画

静止画はカードまたはディスクに記録できます。どちらに記録するか選べます。

FUNC.

1. 押す



2. 静止画メディア選択を選ぶ

- 1 (メニュー)→「システム設定」→「静止画メディア選択」を選ぶ。
- 2 (SET)を押す。



3. メディアを選ぶ

- 「カード」または「ディスク」を選ぶ
→ (SET)を押す。



つづく



写真撮る

■ いま撮った写真を消す

ディスク RW

記録方式 VIDEO/VR

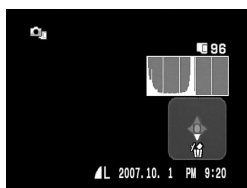
動画・静止画

メニューで設定した静止画確認時間中にいま撮った静止画を消せます。静止画確認時間を「切」に設定したときは記録直後に消します。単写で記録しているときに操作します。



1. 記録直後または静止画確認時間中

下に押す



2. 右に押して「消去」を選ぶ→SETを押す

■ 画質や静止画サイズを選ぶ

動画・静止画

画質や静止画サイズ、撮影条件や被写体により、記録できる静止画の枚数は異なります。静止画サイズは、高画質で撮るときは大きく、枚数を多く撮るときは小さく設定しましょう。

FUNC.

1. 押す



2. 静止画サイズを選ぶ

① 上下に押して **L** を選ぶ。

② 左右に押して **いすれか** を選ぶ
→ SET を押す。



記録できる枚数の目安



3. 画質を選ぶ

いずれかを選ぶ。



FUNC.

4. 押す

メモ



- 静止画の枚数が多いと、パソコンに静止画を取り込めないことがあります (Windows: 1800枚以上、Macintosh: 1000枚以上の場合)。カードの場合は、カードリーダーをお使いください。
- 1800枚以上の静止画があるときは、PictBridge対応プリンターに接続できません。快適に操作するために、100枚以下にしてください。



写真撮る

ポイント

カードに記録できる枚数の目安

静止画サイズ	L 2592×1944			M1 2048×1536			S 640×480		
画質									
32MB	5	10	25	10	20	40	140	200	365
128MB	35	55	105	55	85	175	585	850	1530
512MB	145	215	435	235	350	700	2320	3355	6040

：スーパーファイン、：ファイン、：ノーマル

片面ディスクに記録できる枚数の目安

静止画サイズ	L 2592×1944			M1 2048×1536			S 640×480		
画質									
DVD-R/-RW (VIDEOモード)	415	625	1245	670	1000	2000	6625	9570	9999
DVD-R DL (VIDEOモード)	755	1220	2265	1220	1820	3640	9999	9999	9999
DVD-RW (VRモード)	420	635	1265	680	1015	2035	6740	9735	17525*

：スーパーファイン、：ファイン、：ノーマル

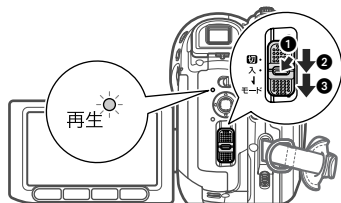
* 画面には「9999」と出ますが、実際は表の画像数の目安まで記録できます。



写真を見る

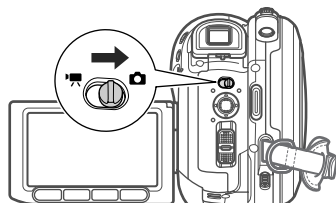
撮った静止画を見てみましょう。

1 「再生」にする



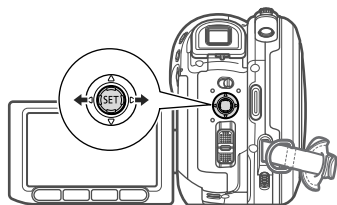
- 下に押すたびに「カメラ」と「再生」が切り換わる。

2 カメラにする



- 見たい静止画が保存されているメディアを選ぶ (P.85)。

3 静止画を選ぶ






■ すばやく探す

ジョイスティックを左右に押し続けると、すばやく静止画を探せます。

■ 10枚/100枚ごとに探す

静止画を10枚または100枚ごとに飛ばして表示できます。

- ① ジョイスティックの  を押す。操作案内が出る。
- ② 上 () に押して、左右に押すと10枚ごとに一気にジャンプする。
 - 100枚ごとにジャンプしたいときは、ジョイスティックを上下に押す。ジョイスティックの  を押すと終了する。





写真を見る

ご注意

- 画面右上に▶ 𐄂 や▶ 𐄃 が出ていたり、カード/ディスク動作ランプが点滅している間は、次のことを必ず守ってください。データを破損するおそれがあります。
 - ・ カードカバーやディスクカバーを開けない
 - ・ 電源を切らない
 - ・ 電源スイッチや動画/静止画切り換えスイッチを切り換えない
 - ・ バッテリーなどの電源を取りはずさない
- 次の静止画は正しく再生されないことがあります。
 - ・ 本機以外の製品で記録したとき
 - ・ パソコンで作成や加工をしたとき
 - ・ ファイル名を変更したとき

■ 順番に再生する(スライドショー)




動画・静止画  

FUNC. 

1. 押す



2. スライドショーを選ぶ

- ① 上下に押して  (スライドショー) を選ぶ →  を押す。
- ② 左右に押して「スタート」を選ぶ →  を押す。



スライドショーを止める

FUNC. ボタンを押す。

■ インデックス画面から選ぶ

動画・静止画  



1. W側に押す



2. 静止画を選ぶ

- 緑色の枠を、再生したい静止画に合わせる。



インデックス画面をページごと送る

- ① ズームレバーをW側にもう一度押す。
- ② ジョイスティックを左右に押す。
- ③ ズームレバーをT側に押すと解除される。



3. T側に押す

- 選んだ1枚の静止画が画面に出る。

■ 写真を消す (画像消去)

ディスク RW

記録方式 VR

動画・静止画  

静止画を1枚消したり、すべての静止画を一度に消したりできます。

ひとつの写真を消す



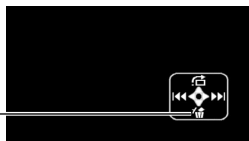
1. SETを押す

- 操作案内が出る。



2. 画像消去を選ぶ

- ① 下(↓)に押す。
- ② 右に押して「消去」を選ぶ
→ SETを押す。



つづく 



写真を見る

すべての写真をまとめて消す

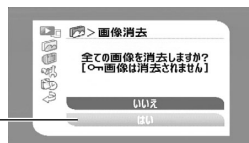
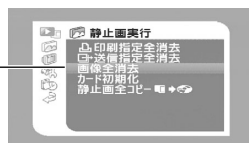
FUNC.

1. 押す



2. 画像全消去を選ぶ

- ① 上下に押して (メニュー) → 「静止画実行」を選ぶ → を押す。
- ② 「画像全消去」を選ぶ → を押す。
- ③ 上下に押して「はい」を選ぶ → を押す。



FUNC.

3. 押す

ご注意


一度消した静止画は元に戻せません。消す前に静止画を確認してください。

メモ

ディスクプロテクトしたり、カードの静止画をプロテクトしている場合は、静止画を消すことができません。

■ 写真を見ながら拡大する（再生ズーム）

動画・静止画

静止画を再生中に、T側に押すと最大5倍まで拡大できます。拡大した静止画を縮小したいときはW側に押します。拡大できない静止画のときは、が表示されます。

静止画を上下左右に動かす

拡大した後、静止画を上下左右に移動できます。



上下左右に動かすと静止画が動く。

画面の拡大をやめる

拡大表示ワウが消えるまでW側に押し続けます。



この枠が消えるまで押し続ける。

フラッシュを使う

フラッシュを使うと、暗いところで画像をきれいに撮影できます。また、暗いところで人物を撮影したときに目が赤く写る現象を軽減することもできます。

電源

カメラ

動画・静止画



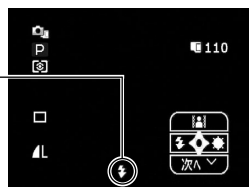
1 SETを押す

- 操作案内が出る。操作案内に⚡が出ないときはジョイスティックを下に押す。



2 押す

- 左に押すたびに表示が変わる。
- 「⚡」は約4秒後に消える。



⚡ オート

被写体の明るさによって、自動で光る。

 赤目緩和
オート

赤目緩和用にミニビデオライトが点灯し、フラッシュが自動で光る。

⚡ 強制発光

被写体の明るさに関係なく光る。

発光禁止

光らない。







3 浅く押し続け、深く押す

- 浅く押し続けるとピントが合う。

メモ



- フラッシュで撮影できる距離は、約1～2mです。撮影条件により、距離は変わります。
- 連写のときはフラッシュでの光量が減るため、被写体に近づいて撮影することをおすすめします。
- 「」では、写される人が赤目緩和用のミニビデオライトを見る必要があります。赤目緩和効果の度合は、写される人との距離によって異なり、また、個人差があります。
- 次の場合、フラッシュでは発光しません。
 - ・ 「」と「」の場合に露出を固定したとき。
 - ・ ドライブモードでAEBを選んでいるとき。
 - ・ 撮影モードをFUNC.メニューで「打上げ花火」に設定しているとき。
- 露出を固定したときは、フラッシュでの設定を変更できません。
- 別売のワイドコンバーターをお使いのとき、ワイドコンバーターの影が映るため、フラッシュは使わないことをおすすめします。
- **AF補助光について**
 - ・ PHOTOボタンを浅く押したとき、被写体の明るさによって、ピントを合わせやすくするためにミニビデオライトが点灯することがあります。点灯しないようにすることもできます（ 60）。
 - ・ 点灯しても、自動ではピントが合わないことがあります。
- レストランや劇場などの公共の場所では、周囲への配慮を心がけてお使いください。

ビデオを撮りながら写真(カード)も撮る

ディスク/カード同時記録

ディスクに撮影している映像を、同時にカードに静止画として記録できます。カードに記録される静止画サイズはワイド撮影時は1280×720、4:3撮影時は1152×864です。画質は選べます。

電源

カメラ

動画・静止画

P

モード

AUTO, P

FUNC.

1

撮影一時停止中 押す



2

静止画の画質を選ぶ

① 上下に押して OFF を選ぶ。

② 左右に押していずれかを選ぶ。



FUNC.

3

押す



4

撮影中 押す

● 動画撮影中に静止画がカードに記録される。

メモ

- ディスクへは静止画を同時記録できません。
- デジタルエフェクト実行中は、カードに記録できません。
- 高画質での記録はカード静止画記録モードをおすすめします。

連写する

ドライブモード

運動会で走る子供を連続して静止画で記録したり、子供の表情を自動的に3段階の明るさにして撮ったりできます。

撮影モードをFUNC.メニューの「打上げ花火」に設定しているときは操作できません。

電源 カメラ 動画・静止画 撮影モード P

FUNC.

1 押す



2 設定する内容を選ぶ

① 上下に押して  を選ぶ。

② 左右に押していずれかを選ぶ。



単写

1枚の静止画を撮影。



連写

連続撮影。



高速連写

高速の連続撮影。



AEB

標準、暗め、明るめの順で3枚の静止画を連続撮影。
撮影後、最適な明るさを簡単に選べる。

FUNC.

3 押す



4 浅く押す

● ピントを合わせる。



5 連写/高速連写の場合 深く押し続ける

AEBの場合 深く押す

連写する

メモ



- AEBlは、オートエクスポージャー ブラケットティング
Auto Exposure Bracketingの略。
- 1回の連写で記録できる最大枚数の目安

静止画サイズ	連続記録可能枚数	1秒あたりの記録枚数		
		連写	高速連写	フラッシュ使用時
L 2592×1944	30枚	約2枚	約3枚	約1.9枚
M1 2048×1536	45枚			
S 640×480	60枚			

*枚数は撮影条件や被写体によって変わります。●●が出ていたときは、1秒あたりの連写枚数が少なくなります。

明るさの調整のしかたを選ぶ

測光

通常、カメラは被写体に当たる光を自動的に測って、撮影する明るさを決めます。夕闇に映し出されたタワーを画面の中央におさめて、きれいに撮るときには「中央部重点平均測光」を使います。被写体に応じて、光の測定方法を選択できます。

電源

カメラ

動画・静止画



モード

P

FUNC.



1 押す



2 目的の測光のしかたを選ぶ

① 上下に押して [] を選ぶ。

② 左右に押していずれかを選ぶ。



[] 評価測光

ふだんの撮影のときに適している。画面内を分割して測光する。被写体の位置や明るさ、背景、順光、逆光など複雑な光の要素を本機が判断し、被写体を常に適正な明るさにする。

[] 中央部重点平均測光

画面全体の明るさのバランスをとりながら、中央の被写体に明るさを合わせたいとき。画面中央の被写体に重点を置きながら、画面全体を平均的に測光する。

[] スポット測光

画面中央の被写体に明るさを合わせたいとき。画面中央の枠 ([]) 内を測光する。

FUNC.



3 押す

写真の明るさを図で確認する

ヒストグラム

撮影した静止画の明るさを確認できます。撮影するときの明るさの目安にします。この明るさの図を「ヒストグラム」といいます。画素の相対量が図の右側に多いと明るく、左側に多いと暗いことを表しています。

電源

再生

動画・静止画

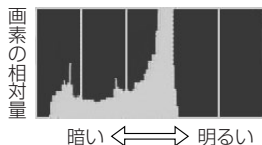
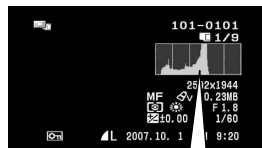


DISP.



1 押す

参考 ▶ 画面の表示を切り換える
(44)



メモ



ヒストグラムは静止画記録モード時、メニューで設定した静止画確認時間中にも、表示されます。

知ってて便利な使いかた

静止画記録時にズームやセルフタイマーを使ったり、明るさを調整したりできます。使いかたについては、それぞれの参照ページをご覧ください。

- 1 撮影チャンスを逃さない** クイックスタート 36
電源を切る代わりにクイックスタートモードにしておくと、約1秒で撮影可能状態に戻ります。バッテリーの消耗をおさえると同時に撮影チャンスにもすばやく対応します。
- 2 拡大して撮る** ズーム 38
ズームレバーを使って10倍まで拡大(望遠)して撮影できます(光学ズーム)。静止画撮影のときは、デジタルズームは使えません。
- 3 場面に合わせて撮る** スペシャルシーンモード(SCN) 46
動きの速いスポーツシーン、照り返しの強いスキー場、打ち上げ花火や夕焼けなど、撮影がむずかしい被写体を簡単に撮ることができます。
- 4 動きの速いものを撮る/背景をぼかして撮る**
シャッタースピード/しぼり 48
シャッタースピードが速いと、動きの速い被写体を一瞬でとらえ、遅いと水の流れる流動感を表現できます。しぼり数値が小さい(開く)と背景をぼかしたポートレート、大きい(閉じる)と風景を全体的にはっきりと、撮影できます。
- 5 ミニビデオライトを使う** 50
暗いところで撮影する場合、ミニビデオライトを使って被写体を明るく撮影できます。

6

セルフタイマーを使う ㊦ 51

スタート/ストップボタンまたはPHOTOボタンを押してから約10秒後(リモコン使用時は約2秒後)に撮影されます。記念撮影のときなど、自分自身が被写体に入るときに便利です。

7

ピントを合わせる ㊦ 52

夜景や動きが速い被写体を撮るときなどは自動でピントが合いにくくなります。そのようなときは、ピントを調整します。

8

明るさを調整する 露出 ㊦ 53

逆光で撮影すると被写体が黒く写ったり、強い光が当たる場所を撮影すると全体が白く飛んでしまったりすることがあります。このようなときは明るさ(露出)の調整をします。

9

色合いを調整する ホワイトバランス ㊦ 54

太陽光の状態によって白いものもオレンジ色を帯びたり、青っぽくなったりします。撮影時の光に関係なく「白いものを白く」写すように色調整することができます。

10

好みの画質にする 画質効果 ㊦ 56

肌をなめらかに表現してきれいに撮影することができます。ほかにも、輪郭の強調を抑えてソフトに撮影したり、コントラストに強弱を付けて撮影することも可能です。

11

場面の切り換えと特殊効果 デジタルエフェクト ㊦ 57

シロクロやセピア色にして、思い出の静止画にひと工夫加えることができます。静止画のときはフェーダーは使用できません。

12

買ったときの設定を変える ㊦ 59

さまざまな機能がメニューから設定できます。設定方法は59ページに、各機能については60ページ以降に説明があります。

ディスクとカードの間で写真をコピーする

ディスクに記録した静止画をカードに、カードに記録した静止画をディスクにコピーできます。

ディスク R/R DL/RW 記録方式 VIDEO/VR 電源 再生 動画・静止画 写真・動画






■ 一枚の静止画をコピーする

FUNC.

1 押す



2 コピーを選ぶ

- ① 上下に押して  (コピー [C] → ) または  (コピー [C] → [C]) を選ぶ
→  を押す。
- ② 左右に押して「実行」を選ぶ
→  を押す。



カードの静止画のときの画面

FUNC.

3 押す

ディスクとカードの間で写真をコピーする








■ すべての静止画をコピーする

FUNC. 


1 押す

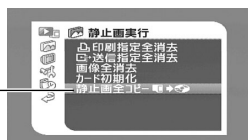


2 静止画全コピーを選ぶ

- ①  (メニュー)→「静止画実行」
を選ぶ→を押す。
- ② 「静止画全コピー  → 」ま
たは「静止画全コピー  → 」
を選ぶ→を押す。

静止画容量とコピー先の空き容量が
出る。

- ③ 「はい」を選ぶ→を押す。



カードの静止画のときの画面



カードの静止画のときの画面

FUNC. 

3 押す

ご注意

- 他機で記録した静止画は、コピーできないことがあります。
- コピー先の空き容量が足りない場合、コピーは中断されます。
- コピーする静止画の枚数が多いと、時間がかかる場合があります。

写真をつなげてムービーにする

フォトムービー

ディスクまたはカードの静止画を、一つの動画ファイル(MPEG圧縮)に変換します。動画をDVDビデオ機器などで再生するときに、静止画をスライドショー(3秒ごと)として再生できます。一括フォトムービーの場合は、はじめにカードの静止画をディスクにコピーする必要があります。

ディスク R/RDL/RW

記録方式 VIDEO/VR

■ 一枚の静止画をフォトムービーにする

電源

再生

動画・静止画



FUNC

1 押す



2 フォトムービーを選ぶ

- 1 上下に押して (フォトムービー作成) を選ぶ → (SET) を押す。
- 2 左右に押して「実行」を選ぶ → (SET) を押す。



ディスクの静止画のときの画面

- 動画の再生画面のオリジナルにシーンとして追加される。

FUNC

3 押す

写真をつなげてムービーにする

■ すべての静止画をフォトムービーにする

電源

再生

動画・静止画



カードの場合は、はじめにカードの静止画をディスクにコピーしてください(103)。

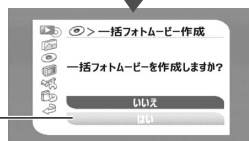
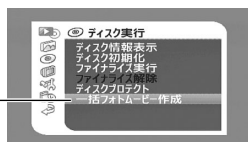
FUNC.

1 押す



2 一括フォトムービーを選ぶ

- 1 (メニュー)→「ディスク実行」を選ぶ→**SET**を押す。
- 2 「一括フォトムービー作成」を選ぶ→**SET**を押す。
- 3 「はい」を選ぶ→**SET**を押す。



- 動画の再生画面のオリジナルにシーンとして追加される。

FUNC.

3 押す

メモ



- フォトムービー作成中に、ディスクの空き容量がなくなった場合には中断されます。
- フォトムービーを作成しても、もとの静止画は残ります。
- 16:9で記録した静止画は、メニューで「テレビタイプ」を「ワイドテレビ」に設定してから、フォトムービーにすることをおすすめします。

カードの写真を守る

画像プロテクト

カード内の大切な静止画を誤って消さないように保護します。

電源

再生

動画・静止画



FUNC.



1 押す



2 プロテクトを選ぶ

① (画像プロテクト) を選ぶ→ を押す。

② を押す。

● が出る。

設定を解除する

② でもう一度 を押す。



FUNC.




3 2回押す

ご注意



プロテクト設定をしても、カードを初期化するとすべての静止画は消えます。

写真を印刷する

本機に直接、別売のPictBridge対応プリンターを接続できます。パソコンなしで簡単な操作で印刷できます。カードの静止画の場合は、印刷指定すると連続で印刷できます(116)。

キヤノン製プリンター：PictBridge対応SELPHY CP/ES/DSシリーズ/PIXUSシリーズ

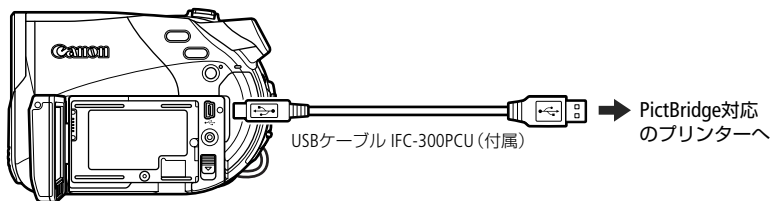
電源

再生

動画・静止画



■ プリンターとつなぐ PictBridge



1 本機 カードまたはディスクを入れる

2 本機 「再生」にする

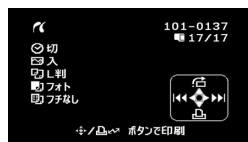


3 プリンター 電源を入れる



4 本機とプリンターをつなぐ

- 本機の画面に が点滅した後、 が出る。
- (イージーダイレクト) ボタンが点灯し、現在の印刷設定が約6秒間画面に出る。



ご注意

- 操作4で が約1分以上点滅し続ける場合、または が出ない場合は、ビデオカメラとプリンターから接続ケーブルを抜き、電源を入れ直してからつないでください。
- 以下の操作を本機で行っている間は、プリンターにつないでも認識されません。



・ シーンをすべて消すとき	・ カード/ディスクの静止画をすべて消すとき
・ ディスクをプロテクトするとき	・ 静止画をカード/ディスク間で全コピーするとき
・ ディスクタイトルを入力するとき	・ ディスクを初期化するとき
・ 送信指定をすべて消すとき	・ ファイナライズを実行/解除するとき
・ 印刷指定をすべて消すとき	
- 他機で使用したディスクを、本機に入れてプリンターにつなぐ場合の動作は保証していません。

メモ

- 印刷できない静止画のときは、 が出ます。
- 本機をコンパクトパワーアダプターにつないで使うことをおすすめします。
- プリンターの説明書もあわせてご覧ください。

写真を印刷する

■ 簡単に1枚印刷する



静止画を選んでそのまま1枚印刷するときは、  ボタンを押すだけで印刷できます。



1 印刷する静止画を選ぶ



2 押す

- 印刷が始まり、正常に終了すると再生画面に戻る。
- 印刷中は   ボタンが点滅し、終了すると点灯。

続けてほかの静止画を印刷するとき

ジョイスティックを左右に押して静止画を選ぶ。

■ 用紙や枚数などを選んで印刷する



1 操作案内が出ていないとき

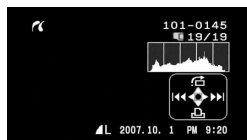
を押す

- 操作案内が出る。



2 下(凸)へ押す

- 印刷設定画面が出る。





3 設定する項目を選び、**SET**を押す

用紙設定	用紙サイズ	プリンターによって異なります。
	用紙タイプ	フォト、高級フォト、標準設定、普通紙
	レイアウト	フチなし、フチあり、2/4/8/9/16面配置、標準設定
	(日付印刷)	入、切、標準設定
	(画像補正-イメー ジオプティマイズ)	入、切、VIVID、NR、VIVID+NR、 標準設定
	(印刷枚数)	1~99枚



4 設定内容を選び、**SET**を押す



5 「印刷」を選び、**SET**を押す

- 印刷が始まり、正常に終了すると再生画面に戻る。

続けてほかの静止画を印刷するとき

ジョイスティックを左右に押して静止画を選ぶ。

印刷を中止するとき

印刷中にジョイスティックの **SET** を押す。確認画面が出たら、「OK」を選び、**SET** を押す。キヤノン製のPictBridge対応プリンターの場合は、印刷が中断され印刷中の用紙が排紙される。

印刷中に異常が発生したとき

「用紙がありません」、「用紙が詰まりました」、「インクがありません」などのお知らせ表示 (154) が本機の画面に出る。

写真を印刷する

- キヤノン製のPictBridge対応プリンターの場合：お知らせ表示の内容を解決する。印刷が自動で再開されないときは、ジョイスティックで[続行]を選んでⓂを押す。[続行]を選択できないときは、[中止]を選んでⓂを押し、印刷し直す。プリンターの説明書もあわせて確認する。
- 以上の操作でも印刷が再開しないときは、次の操作をする。
 - ① USBケーブルを抜く
 - ② 本機の電源スイッチを一度「切」にしてから、再び「再生」にする
 - ③ USBケーブルをつなぐ

印刷が終了したら

- ① USBケーブルを本機とプリンターから抜く
- ② 本機の電源を切る

ご注意

- 次のような場合、静止画がPictBridge対応のプリンターで正しく印刷されないことがあります。
 - ・ パソコンで作成や加工をした静止画をカードに書き込んだとき。
 - ・ 本機で記録したカードの静止画をパソコンで直接加工したとき。
 - ・ カードの静止画のファイル名を変更したとき。
 - ・ 本機以外の製品で記録したカードやディスクを本機に入れたとき。
- 印刷中に、次の操作はしないでください。
 - ・ 動画/静止画切り換えスイッチを切り換える。
 - ・ 本機、プリンターの電源を切る。
 - ・ 本機とプリンターからUSBケーブルを抜く。
 - ・ カードカバーやディスクカバーを開けたり、カードやディスクを本機から取り出す。
- 本機とプリンターをつないでいるときに、「処理中...」が長時間出る場合、USBケーブルを一度抜き、つなぎ直してください。

メモ



- 設定内容は接続するプリンターによって異なります。「標準設定」は、お使いのプリンターであらかじめ設定されている内容です。詳細については、プリンターの説明書をご覧ください。
- 「フチあり」：撮影した静止画とほぼ同じ領域で印刷。
- 「フチなし」：撮影した静止画より若干拡大され、静止画の上下、左右をカットして印刷されることがある。
- VIVID、NR、VIVID+NRは、キヤノン製プリンターPIXUS/SELPHY DSシリーズをお使いの場合に設定できます。
- 画像補正は、画像補正機能（イメージオプティマイズ）付きプリンターを使うときに設定できます。
- 「用紙設定」の「レイアウト」で設定できる配置のしかた（キヤノン製プリンター）

	カード	L判	はがき	A4
PIXUS/SELPHY DSシリーズ	—	—	2/4/9/16面配置 (専用のシール紙にも印刷可能)	4面配置
SELPHY ES/CPシリーズ	2/4/8面配置 (8面配置のとき専用のシール紙にも印刷可能)	2/4面配置	2/4面配置	—

*SELPHY CPシリーズの場合は、ワイド用紙を使用して「標準設定」を選べると、2/4面配置ができます。

印刷する範囲を選ぶ

トリミング

用紙設定などの印刷設定 (□ 110) を行った後に、トリミングを設定します。

電源

再生

動画・静止画



1 トリミングを選ぶ

「トリミング」を選ぶ→(SET)を押す。



2 W/T側に押す

● 印刷される枠の大きさが変わる。

縦長と横長を切り換える

(SET)を押す。

トリミングを解除する

枠を最大にして、さらにズームレバーをW側に押す。



3 上下左右に押す

● 枠が移動する。



FUNC.

4 押す

● 印刷するときは111ページの操作5をご覧ください。

メモ



- 枠の色について
枠は、2色あります。トリミングするときの目安にしてください。
白：トリミングの設定が行われていません（お買い上げ時の設定）。
緑：推奨する印刷領域です。静止画サイズや用紙サイズ、フチの設定によっては出ないことがあります。
- トリミングは、1枚の静止画のみに設定できます。
- トリミングの設定は、次の操作をすると解除されることがあります。
 - ・ 本機の電源を切る。
 - ・ 接続ケーブルを抜く。
 - ・ トリミングの枠を、最大より大きくする。
 - ・ 用紙サイズを変える。
- 他機から取り込んだ静止画はトリミングできないことがあります。

印刷する写真と枚数を選ぶ

印刷指定

プリンターにつなぐ前にカードの中から、印刷したい静止画と枚数を指定できます。998枚までの静止画に印刷指定できます。

PictBridge対応のプリンターで自動印刷できます。本機にUSBケーブルをつなぐずに、操作をしてください。

電源

再生

動画・静止画



■ 設定する

FUNC.

1 押す



2 印刷指定を選ぶ

☐ (印刷指定)を選ぶ→SETを押す。



3 枚数を選ぶ

- ① SETを押す。
- 枚数がオレンジ色になる。
- ② 上下に押して枚数を選ぶ
→ SETを押す。



印刷指定を解除する

- ②で枚数を「0」にする。

FUNC.

4 2回押す

■ すべての印刷指定を消す


1枚の静止画を再生している時に操作します。

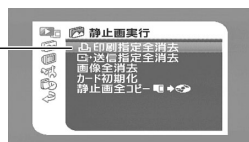
FUNC. 

1 押す

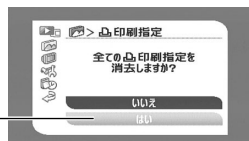


2 印刷指定全消去を選ぶ

- ①  (メニュー) → 「静止画実行」
→ 「印刷指定全消去」を選ぶ
→ SET を押す。



- ② 「はい」を選ぶ → SET を押す。
- すべての印刷指定が消える。



写真

FUNC. 

3 押す

■ 印刷する



1 本機とプリンターをつなぐ (108)

FUNC. 

2 押す

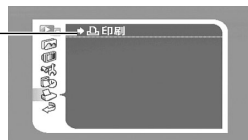
印刷する写真と枚数を選ぶ



3 印刷を選ぶ



(メニュー) → 「▶ 印刷」
を選ぶ → **SET** を押す。



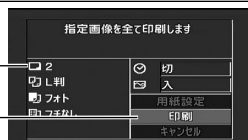
- 印刷設定画面が出る。
- 印刷指定をしていないときは、「印刷指定が必要です」が出る。



4 印刷する

- 印刷指定による全印刷枚数が出る。

「印刷」を選ぶ → **SET** を押す。



- 印刷が始まり、終了すると再生画面に戻る。

メモ

- 接続するプリンターによっては、操作3の後に、用紙設定などの印刷設定ができます (□ 110)。
- 印刷を中止するとき/印刷中に異常が発生したとき (□ 111)
- 印刷を再開するとき
 - ・ FUNC. ボタンを押し、 (メニュー) → 「▶ 印刷」を選びます。印刷設定画面から「再開」を選び、ジョイスティックで **SET** を押すと、残りの静止画が印刷できます。
 - ・ 印刷を再開する前に印刷指定を変更したり、印刷指定をした静止画を消した場合は再開されません。

ダビングやパソコン編集

ほかのビデオ機器へ録画する 120

撮った映像をほかのビデオ機器へダビングしたいときにご覧ください。

本機へ録画する 122

ほかのビデオ機器の映像などを本機にダビングしたいときに読んでください。

パソコンに写真を取り込む 125

パソコンに写真を取り込んで見たいときに読んでください。

パソコンに送る写真と枚数を選ぶ 129

写真と枚数を選んでパソコンに取り込みたいときに見てください。

MyDVD for Canonを使う 131

「パソコンに映像や写真を取り込みたい」、「パソコンを使ってダビングしたい」ときにご覧ください。



ほかのビデオ機器へ録画する

本機で撮った動画やフォトムービーをビデオ機器にダビングできます。

ディスク R/R DL/RW

記録方式 VIDEO/VR

電源 再生

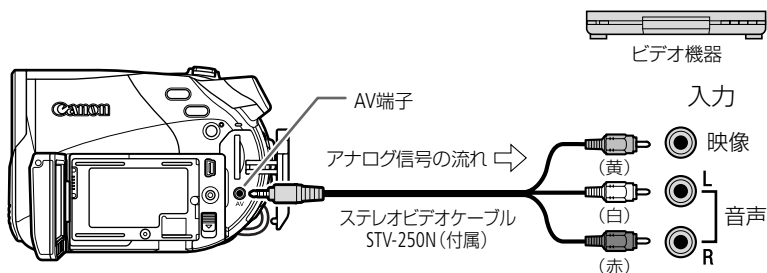
動画・静止画

■ 接続する

映像/音声端子付きビデオ機器へ録画します。

再生側(本機)

録画側



■ 操作する



1 本機「再生」にする



2 本機 再生するディスクを入れる

3 録画機 録画一時停止状態にする



4 **本機** 再生を始めるシーンを選ぶ



5 **本機** 押す

- 再生が始まる。
- 本機に出る日時やカメラデータを入れて録画できる。DISP. (ディスプレイ) ボタンを押すたびに、表示が切り換わる (44)。

6 **録画機** 録画を開始する場面で、録画を始める

7 **録画機** 録画を終える



8 **本機** 押す

- 再生が終わる。

メモ



コンパクトパワーアダプターにつないで使うことをおすすめします。

本機へ録画する

ライン入力

ほかのビデオ機器の映像やテレビ番組を本機のディスクにダビングできます。

ディスク R/R DL/RW

記録方式 VIDEO/VR

電源

再生

動画・静止画

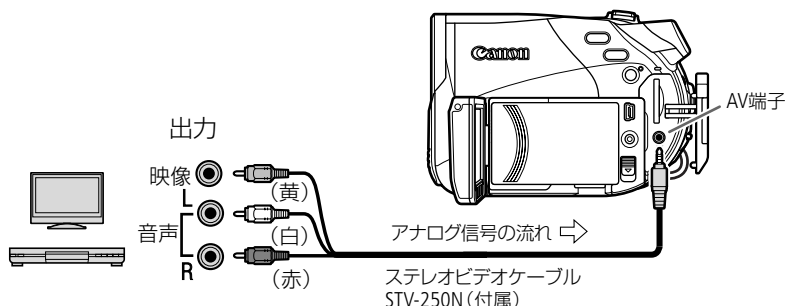


■ 接続する

映像/音声端子付きビデオ機器から録画します。接続するほかの映像機器の説明書もあわせてご覧ください。

再生側

録画側(本機)



■ 操作する



1 本機「再生」にする



2 本機 録画するディスクを入れる

FUNC.

3 本機 押す VRモードのとき

ジョイスティックで (メニュー) を選ぶ → を押す。



4 本機 入力モードを選ぶ

- 1 「ライン入力モード」を選ぶ
→ **SET** を押す。



- 画面下部には以下のボタンが表示される。
 - 🔊 : 本機のスピーカーでの再生音量を調節
 - XP / LP / SP : 録画モードの切り換え
 - / ●|| : 録画開始/録画一時停止
 - ↶ : ライン入力終了

5 再生機 再生するかセットまたはディスクを入れ、再生を始める



6 本機 録画を始める

- 1 を選ぶ。
- 2 録画を始める場面で **SET** を押す。



- 録画が始まる。



7 本機 録画を終える

- 1 を選ぶ。
- 2 録画を終える場面で **SET** を押す。



- 録画が終わる。
- 録画を再開するときは を選び、**SET** を押す。

8 再生機 再生を終える



9 本機 ↶ を選び、**SET** を押す

本機へ録画する

ご注意


- 1回だけ録画可能な番組や、コピー制限情報（コピー不可の著作権保護信号等）が検出された場合は、録画できません。録画中にコピー制限情報を検出した場合、それまでの映像は録画されます。
- 接続した機器からのアナログ信号（ゴーストなどを含む乱れた信号等）によっては、入力した映像が出なかったり、乱れたりすることがあります。

メモ

コンパクトパワーアダプターにつないで使うことをおすすめします。

パソコンに写真を取り込む

ダイレクト転送

付属のUSBケーブルとDigital Video Softwareを使うと、 (イージーダイレクト) ボタンを押すだけで、簡単にディスクやカードに記録した静止画をパソコンに転送できます。

電源

再生

動画・静止画



■ 準備する

はじめてビデオカメラをパソコンにつなぐときには、ソフトウェアのインストールと自動起動の設定が必要です。2回目からは、ビデオカメラをパソコンにつなぐだけで、準備は完了です。



1 パソコンにDigital Video Softwareをインストールする

参考 ▶ DIGITAL VIDEO SOLUTION DISK使用説明書




付属のUSB
ケーブル

2 本機とパソコンをつなぐ

参考 ▶ DIGITAL VIDEO SOLUTION DISKの中にある使用説明書の「ビデオカメラをパソコンに接続する」

3 自動起動を設定する

参考 ▶ DIGITAL VIDEO SOLUTION DISKの中にある使用説明書の「CameraWindowを起動する」(Windows)、「自動で取り込む」(Macintosh)

- ビデオカメラの画面にダイレクト転送メニューが出て、 ボタンが点灯。

パソコンに写真を取り込む

ご注意

- 他機で使用したディスクを本機に入れて、パソコンにつなぐ場合の動作は保証していません。
- ビデオカメラのディスクおよびカード動作ランプが点滅しているときは、データを破壊することがありますので、次のことを必ず守ってください。
 - ・ 本機に振動を与えない。
 - ・ ディスク/カードカバーを開けない。
 - ・ USBケーブルを絶対に抜かない。
 - ・ 本機やパソコンの電源を切らない。
 - ・ 電源スイッチや動画/静止画切り換えスイッチを切り換えない。
- 使用するソフトウェア、パソコンの仕様/設定などによっては、正しく動作しないことがあります。
- 大切な元のデータを消さないために、静止画は必ずパソコンにコピーし、コピーした静止画をパソコンで使用してください。
- 以下の操作を本機で行っている間は、パソコンにつないでも認識されません。
 - ・ ディスクをプロテクトするとき
 - ・ 送信指定をすべて消すとき
 - ・ 印刷指定をすべて消すとき
 - ・ カード/ディスクの静止画をすべて消すとき
 - ・ 静止画をカード/ディスク間で全コピーするとき
 - ・ ディスクを初期化するとき
 - ・ ファイナライズを実行/解除するとき

メモ

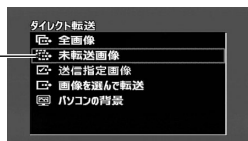
- 本機をコンパクトパワーアダプターにつないで使うことをおすすめします。
- パソコンの説明書もあわせてご覧ください。
- Windows XPとMac OS Xをお使いの場合
ビデオカメラとパソコンをUSBケーブルでつなぐだけで、付属のDigital Video Softwareをインストールしなくても、静止画をパソコンに取り込めます。

■ 画像を転送する



1 転送方法を選ぶ

転送方法を選ぶ。



全画像

カードに記録したすべての画像。

未転送画像

まだ転送していない画像。

送信指定画像

送信指定したカードの画像 (129)。

画像を選んで転送

画像を選んで転送。

パソコンの背景

パソコンのデスクトップの背景にする画像。

「画像を選んで転送」「パソコンの背景」のとき



1 SET を押す。

2 静止画を選ぶ。






2 押す

- 全画像、未転送画像、送信指定画像：転送された画像がパソコンの画面に出る。転送を中止するときは、ジョイスティックの SET (キャンセル) を押す。
- 「画像を選んで転送」の場合は転送された画像がパソコンの画面に出る。
- 転送中は 画像を選んで転送 ボタンが点滅。
- FUNC. ボタンを押すと、操作1の画面に戻る。

パソコンに写真を取り込む

メモ



- ジョイスティックで「全画像」「未転送画像」「送信指定画像」を選んでジョイスティックの \odot を押すと、確認画面が出ます。ジョイスティックで「OK」を選び、 \odot を押すと転送が始まります。
- ビデオカメラとパソコンをつないだときに、画像を選ぶ画面が出た場合は、FUNC. ボタンを押してください。ダイレクト転送メニューになります。
- ディスクの静止画は正しく転送されても、本機では転送済み画像として認識されず「未転送画像」は消えません。

パソコンに送る写真と枚数を選ぶ

送信指定

カードからパソコンに転送する静止画を指定できます。ディスクの静止画は送信指定できません。998枚までの静止画に送信指定できます。

本機にUSBケーブルを接続せずに、操作をしてください。

電源

再生

動画・静止画



■ 設定する

FUNC.



1 押す



2 送信指定を選ぶ

① 送信指定を選ぶ→SETを押す。

② SETを押す。

● ☒ と表示される。



設定を解除する

②でもう一度SETを押す。

FUNC.



3 2回押す

パソコンに送る写真と枚数を選ぶ

■ すべての送信指定を消す



1枚の静止画を再生している時に操作します。

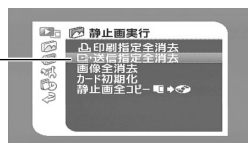
FUNC. 

1 押す

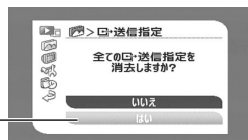


2 送信指定全消去を選ぶ

- ①**  (メニュー) → 「静止画実行」 → 「送信指定全消去」を選ぶ →  を押す。



- ②** 「はい」を選ぶ →  を押す。



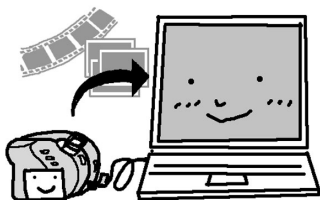
FUNC. 

3 押す

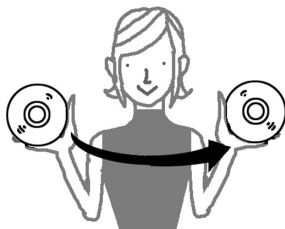
MyDVD for Canonを使う

映像や写真の取り込みとダビング

ディスクに記録した映像(動画)や写真(静止画)をパソコンに取り込んだり、本機で記録したディスクをダビング(バックアップ)するときは、付属のRoxio MyDVD for Canonを使います。詳細については、Roxio MyDVD for Canonのヘルプまたはチュートリアルをご覧ください。



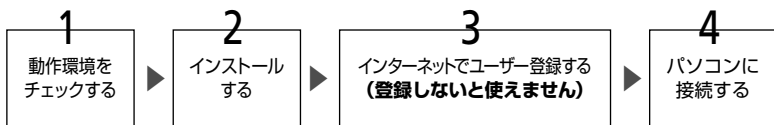
パソコンに画像を取り込む



ディスクをダビングする

キヤノン株式会社/キヤノンマーケティングジャパン株式会社ではMyDVD for Canonに関するお問い合わせは承っておりません。裏表紙に記載のソニック・ソリューションズ サポートセンターにお問い合わせください。

MyDVD for Canonを使う準備をする



はじめにMyDVD for Canonを使うときはすべての準備が必要ですが、2回目からは準備1〜3は必要ありません。

準備1 動作環境をチェックする

MyDVD for Canonを使うには、お使いのパソコンが下記の動作環境を満たしている必要があります。なお、使用するソフトウェア、パソコンの仕様/設定によっては正しく動作しないこともあります。

MyDVD for Canonはインターネットによるユーザー登録を行わないとお使いになれません。インターネットに正しく接続されていることを確認してください。

MyDVD for Canonを使う

対象OS：	Microsoft Windows 2000、Me、XP（ワンタッチダビングはXPのみ対応）
CPU：	Pentium III 1GHz以上（1.5GHz以上を推奨）
メモリ：	128MB RAM（256MB以上を推奨）
ハードディスク容量：	最低10GBの空き容量（20GB以上を推奨）
モニター：	1024×768ドット、16ビットカラー以上のビデオカードおよびモニター
サウンド機能：	Microsoft Windows Media Player 9以上必須

準備2 インストールする

MyDVD for Canonをパソコンにインストールしましょう。パソコンは起動しておいてください。



1 パソコンにMyDVD for CanonのCDを入れる

自動的にインストール画面が表示される。Windows Media Player 9以降がインストールされていない場合は、[セットアップ]画面が出るので[OK]をクリックし、表示にしたがってインストールをする。

インストール画面が表示されないときは

1. (Windows 2000、Meの場合) デスクトップの[マイコンピュータ]をダブルクリックする。
(Windows XPの場合) [スタートメニュー]から[マイコンピュータ]を選ぶ。
2. CD-ROM/DVDアイコンを右クリックし、[開く]を選ぶ。
3. [SETUP.EXE]をダブルクリックする*。

*お使いのパソコンによっては[.EXE]が表示されない場合があります。

次へ(N) >

2 クリックする

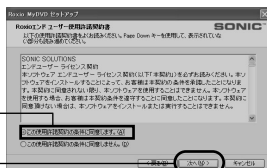


次へ(N) >

3 選んで、クリックする

① 使用許諾契約書に同意するとき
は、ここを選ぶ

② クリック

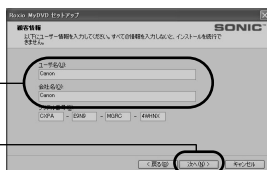


次へ(N) >

4 入力して、クリックする

① [ユーザ名]と[会社名]を入力

② クリック



シリアル番号は自動的に入力される

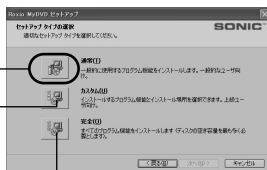


5 クリックする

ここをクリック

インストールする機能とイン
ストール先を選ぶ

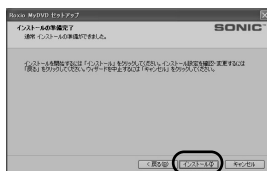
すべての機能がインストールされる



インストール(I)

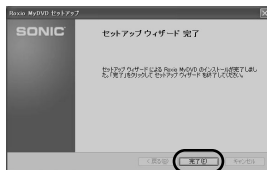
6 クリックする

インストールが始まる。



完了(F)

7 クリックする

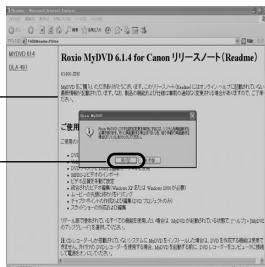


MyDVD for Canonを使う

はい

8 Readmeを確認して、クリックする

- 1 Readmeを確認する
- 2 クリック
→ パソコンが再起動する



9 MyDVD for CanonのCDを取り出す


これでMyDVD for Canonのインストールは終わりですが、この後つぎのページに進んでインターネットによるユーザー登録をします。これをしないとMyDVD for Canonは使えません。

準備3 ユーザー登録をする インターネットでユーザー登録しないと使えません!

ユーザー登録するためにはインターネットに接続している必要があります。



1 ダブルクリックする

インストールが正しく終了するとデスクトップ上に  が表示されるので、これをダブルクリックする。



2 インターネットに接続する

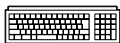
ダイヤルアップによってインターネットに接続する場合は、ここで接続を行う。

次に進む

3 クリックする

製品登録の画面が出る。





4 入力する

[姓]、[名]、[電子メールアドレス]を入力し、[国/地域コード]を選ぶ



5 読んでクリックする

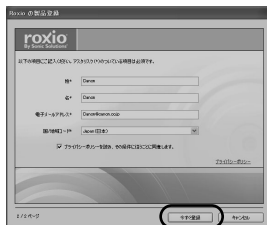
- ① [プライバシーポリシー]をクリックして内容を読む
- ② プライバシーポリシーに同意する場合は、クリックして✓をつける



今すぐ登録

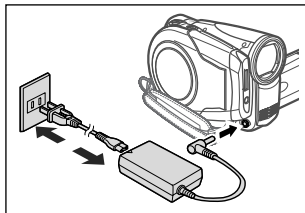
6 クリックする

ユーザー登録が自動的に行われ、MyDVD for Canonの初期画面が出る。インターネットの接続環境によっては、ユーザー登録に時間がかかることがある。



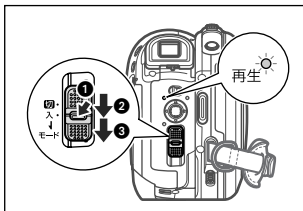
準備4 パソコンに接続する

はじめてお使いになるときはMyDVD for Canonのインストールとユーザー登録が必要です。2度目からは、本機をパソコンに接続するだけで準備は完了です。

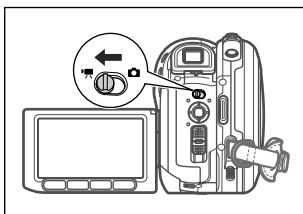


1 コンパクトパワーアダプターを使ってコンセントにつなぐ

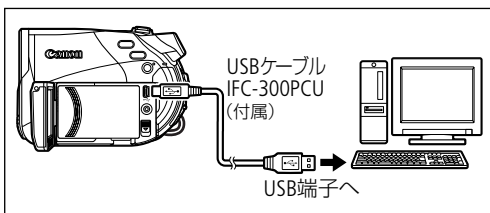
MyDVD for Canonを使う



2 「再生」にする



3 戻るにする



4 本機をパソコンにつなぐ

パソコンにつなぐときは本機では一切の操作をしない。付属のUSBケーブルを使って図のように正しい方向で接続する。

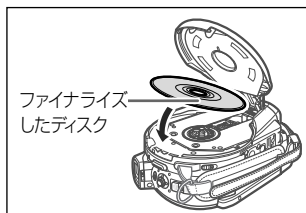
MyDVD for Canonを使ってダビングや画像の取り込みをする

■ ディスクをダビングする ワンタッチダビング

本機で記録したディスクをまるごとコピーしてダビングする方法です。大切なディスクをバックアップするときなどにお使いください。なお、操作の際はパソコンの説明書もあわせてご覧ください。

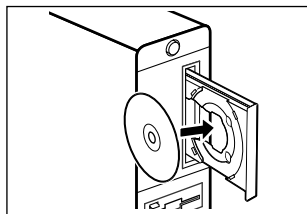
操作のまえに確認しよう

- MyDVD for Canonのユーザー登録をしましたか？ ユーザー登録していないとダビングできません。
- 本機に入っているディスクはファイナライズされていますか？ (117)
- MyDVD for Canonは起動していませんか？ 起動していたら終了してください。
- Microsoft Windows XPをお使いですか？ そうでないときは →「ポイント」(119)を参照。
- パソコンにDVD-R/-RWIに書き込み可能なドライブがありますか？ そうでないときは →「ポイント」(119)を参照。



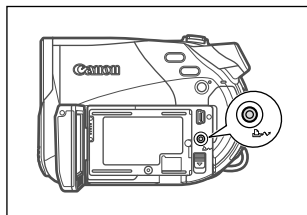
1 ダビングするディスクを本機に入れる

ファイナライズしたディスクを入れる。



2 未使用のDVD-RまたはDVD-RWをパソコンに入れる

- ボタンが点灯。
- DVD-R/-RWに映像を記録した場合は、8cmと12cmのどちらのDVD-R/-RWにもダビング可能。DVD-R DLに記録した場合は、12cmのDVD-R/-RWにのみダビング可能。DVD-R DLへのダビングはできない。



3 押す▶ ダビング開始

ダビング中は が点滅し、完了すると消灯。ダビングしたディスクはファイナライズされ、自動的にパソコンから排出される。



ご注意

- 1台のパソコンに複数のキヤノン製DVDビデオカメラを接続して、ワンタッチダビングした場合の動作は保証いたしかねます。
- ディスク動作ランプが点滅しているときは、つぎのことを必ず守ってください。映像データを破損するおそれがあります。
 - ・ 本機に振動や衝撃を与えない
 - ・ ディスクカバーを開けない
 - ・ 電源スイッチや動画/静止画切り換えスイッチを操作しない
 - ・ USBケーブルを絶対に抜かない
 - ・ 本機やパソコンの電源を切らない

MyDVD for Canonを使う

メモ



- 何らかの理由によってコピーが中断されると、本機に「中断されました」と表示されます。このときは、本機からディスクを取り出すか、MyDVD for Canonを起動すると表示が消えます。
- ディスクの状態によっては、ダビングに時間がかかることがあります。
- MyDVD for Canonの制限事項について、ヘルプ内のREADMEに記載がありますのであわせてご覧ください。
- ダビングしたDVDをパソコンで再生する場合は、DVD再生ソフトをインストールしてください。
- つぎの場合、操作3で  は点灯せず、ダビングできません。なお、下記のいずれにも該当しない場合は、パソコンのデスクトップ上のツールバーに  が表示されているか確認してください。表示されていない場合、ダビングはできませんので、「本機とパソコンの両方からUSBケーブルを抜く→パソコンを再起動→本機の電源を入れなおす→本機とパソコンをUSBケーブルで接続する」の順に操作してください。

- ・ MyDVD for Canonのユーザー登録をすませていない場合
- ・ ファイナライズしていないディスクを本機に入れた場合
- ・ 記録済みディスクをパソコンに入れた場合
- ・ VRモードで記録したDVD-RWを本機に入れ、パソコンにDVD-Rを入れた場合
- ・ パソコンにDVD-R DLを入れた場合
- ・ MyDVD for Canonが起動している場合

ポイント

パソコンにドライブがなくても大丈夫！

パソコン側に、DVD-RやDVD-RWへの書き込みに対応するドライブがなくても、ディスクをダビングできます。操作の前に、本機とパソコンが正しくつながっていることを確認してください



1 ダビングするディスクを本機に入れる

ファイナライズしたディスクを入れる



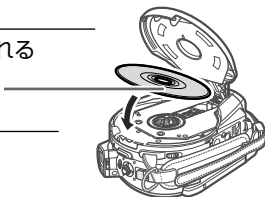
My DVD

2 ダブルクリックする

MyDVD for Canonが起動する。



3 [新しいプロジェクト]の[DVDのパックアップを作成]をクリックする



4 [読取り元の機器]で[CANON iVIS]を選ぶ



5 [書き込み先の機器]で[CANON iVIS]を選ぶ



DISC/
充電

6 ディスク動作ランプが消えていることを確認する



MyDVD for Canonを使う



7 [コピー]をクリックする

本機に入れたDVDの内容がパソコンに読み込まれる。



8 ディスクを入れ換える

読み込みが終わると指示が出るので、DVDを取り出し、今度は未使用のDVD-R/-RWディスクに入れ換える。このディスクに書き込まれる。



9 画面の指示に従って操作を進め、[OK]をクリックする

ディスクはファイナライズされ、自動的に排出される。これでダビング終了。



応用操作 読み取り元と書き込み先を自由に選んでダビング

上の操作では「読み取り元」と「書き込み先」で本機を選びましたが、パソコンに書き込み可能なDVDドライブがある場合は、操作4の[読み取り元の機器]や操作5の[書き込み先の機器]でそのドライブを指定してダビングすることもできます。



- DVD-R DLにダビングすることはできません。
- VRモードのDVD-RWを読み取り元に入れたら、書き込み先にも必ずDVD-RWを入れます。
- 操作5の[書き込み先の機器]でパソコンのDVDドライブを選択した場合、DVD-RWは未使用でなくても内容を消したものであれば使用できます。なお、内容を消すときは別途DVDライティングソフトが必要です。
- DVD-RWを読み取り元としてダビングしたとき、操作終了時に操作5で選んだ書き込み先とは異なるDVDドライブのトレイが排出されることがありますが、この場合は画面の[キャンセル]をクリックし、パソコンを再起動してください。DVD-RWに記録されている内容が消えるおそれがあります。

■ パソコンに映像や写真を取り込む

記録した映像(動画)や写真(静止画)をパソコンに取り込む方法です。



1 ディスクを本機に入れる

ディスクはファイナライズされていて、
動画や静止画を記録したディスク

動画や静止画を記録したディスク



フォトムービーは取り込めません。また、VRモードのDVD-RWを入れる場合、ディスクの中にフォトムービーがあると、撮影した動画や静止画は取り込めません。ただし、フォトムービーを消すと、取り込むことができます。



My DVD

2 ダブルクリックする

MyDVD for Canonが起動する。



3 [新しいプロジェクト]の [DVD-Video]をクリックする

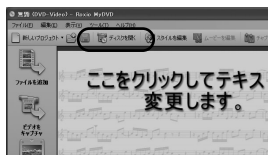


DISC/
充電

4 ディスク動作ランプが消えている ことを確認する



5 [ディスクを開く]をクリックする



MyDVD for Canonを使う

インポート

6 クリックする

編集画面に画像が表示される。



OK

7 クリックする



8 [プロジェクトを保存]をクリックする

編集画面に表示されている画像がパソコンに保存される。



テキストを
す。

4

Chapter

Additional Information

ふろく

故障かな？ 144

「故障かな？」と思ったときや、いつも通りに操作できないときにご覧ください。

メッセージが出たら？ 151

画面にメッセージが出たときに読んでください。

取扱い上のご注意 157

取り扱うときに注意していただきたいことについて説明しています。

日常のお手入れ 163

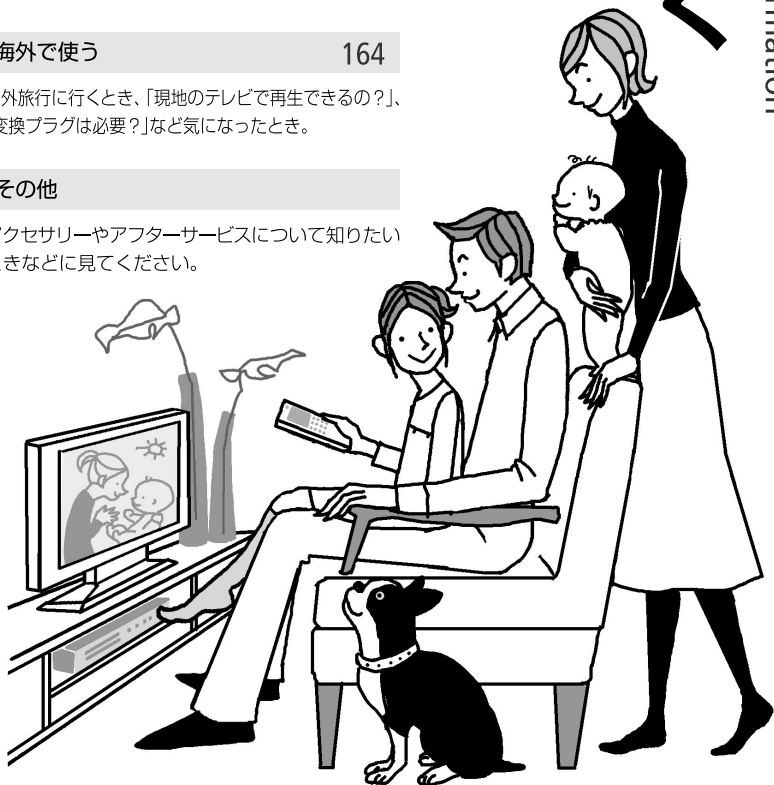
本機の汚れが気になったときのお手入れ方法について。

海外で使う 164

海外旅行に行くとき、「現地のテレビで再生できるの?」、「変換プラグは必要?」など気になったとき。



その他

アクセサリやアフターサービスについて知りたいときなどに見てください。



故障かな？


故障かな？と思っても、修理に出す前にもう一度確認してください。特にほかの機器につないでいるときは、ケーブルの接続も確認してください。点検しても直らないときは、キヤノンサービスセンターまたはご購入になった販売店にご相談ください。

こんなときは		どうするの？	📖
電 源	電源が入らない 途中で電源が切れる ディスクカバーが開かない 画面がついたり消えたりを繰り返す	▶ <ul style="list-style-type: none"> ・バッテリーが消耗しているので、十分に充電したバッテリーと交換する。 ・バッテリーを正しく装着し直す。 	24
	充電ランプが早い連続した点滅になる (0.5秒に1回の点滅)	▶ コンパクトパワーアダプター、バッテリーに異常があるため、充電が中止する。	—
	バッテリーが充電できない 充電ランプが充電時とは異なる点滅をしている	▶ <ul style="list-style-type: none"> ・0℃～40℃の温度で充電する。 ・バッテリーを使用直後、バッテリーの温度が高くなり、充電温度範囲外になっている。バッテリーをしばらく放置して、温度が40℃以下になってから充電を開始する。 ・バッテリーが故障している。別のバッテリーを使う。 	25
	操作ボタンを押しても動かない	▶ <ul style="list-style-type: none"> ・電源を入れる。 ・ディスクを入れる。 	27
撮 影 ・ 再 生	画面に通常出ない文字が出たり、正常に動作しない	▶ 電源を取りはずし、しばらくしてから取り付けて操作する。それでも解決しない場合は、電源を取りはずし、先のとがったものでRESET（リセット）ボタンを押す。すべての設定が解除される。	—
	画面で「  」が点滅する	▶ ディスクを入れる。	27
	画面で「  」が点滅する	▶ バッテリーが消耗しているので、十分に充電したバッテリーと交換する。	24

	こんなときは	どうするの？	📖
撮影・再生	リモコンが動作しない	<ul style="list-style-type: none"> ・メニューで「リモコンセンサー」を「入」にする。 ・リモコンの電池が消耗しているので、新しい電池と交換する。 	65 30
	画面にノイズが出る	プラズマテレビや携帯電話などの近くで本機を使っているときは、テレビや携帯電話などから離す。	—
	テレビの放送画面にノイズが出る	テレビの近くで使用しているときは、テレビやアンテナケーブルからコンパクトパワーアダプターを離す。	—
	ディスクが入っていない状態でディスクカバーを閉めると、モーター音が聞こえる	ディスクが入っているか確認しているため、故障ではない	—
	ディスクが取り出せない	<ul style="list-style-type: none"> ・電源を切ってから、コンパクトパワーアダプターやバッテリーを取り付け直す。 ・本機が高温になっているので、電源を切って本機を冷ましてから操作する。 	24 26 —
	ディスク認識が終了しない	<ul style="list-style-type: none"> ・ディスクにゴミや汚れがあるので、市販の眼鏡クリーナー（布製）などで拭きとる。改善されない場合は、新しいディスクに交換する。 ・ディスクを正しく装着し直す。 ・ディスクを確認する。 	160 27 4
	本機が振動する	ディスクの状態によっては本機が振動することがある。故障ではない。	—
	本機から小さな音が聞こえる 一定の間隔で本機から動作音がする	ディスクを定期的に動作させている音で、故障ではない。	—
	長時間使うと熱くなる 「🔥」が赤く点灯する	故障ではない。電源を切ってから、涼しい場所ですばらく放置する。	—
	「🔧」が赤く点滅する	本機が故障している。サービスセンターにご相談ください。	—

故障かな？

	こんなときは	どうするの？	📖
ディスク撮影	画面に映像が映らない ▶	電源スイッチを「カメラ」にし、動画/静止画切り換えスイッチを「  」にする。	34
	「エリア/日時を設定してください」が出る ▶	<ul style="list-style-type: none"> 世界時計のエリアと日時を設定する。 内蔵のリチウム電池を充電し、日付/時刻を設定し直す。 	33 161
	スタート/ストップボタンを押しても録画しない ▶	<ul style="list-style-type: none"> 電源スイッチを「カメラ」にし、動画/静止画切り換えスイッチを「」にする。 おすすめのディスクを入れる。 ディスクに空き容量がない(画面で「 END」が点灯)。新しいディスクを入れるか、DVD-RW (VRモード)の場合は不要な画像を消す。 本機が高温になっているので、電源を切って本機を冷ましてから操作する。 ディスクプロテクトを解除する。 DVD-RW (VIDEOモード)のときは、ファイナライズを解除する。 	34 5 27 91 — 72 79
	撮影を中断してもディスク動作ランプが点灯している ▶	撮影したシーンをディスクに書き込んでいる。故障ではない。	—
	スタート/ストップボタンを押した時点と、記録されたシーンの始めと終わりの時点が異なる ▶	スタート/ストップボタンを押してから、実際に録画が始まったり終わったりするまでに時間差が多少かかることがある。故障ではない。	—
	撮影を始めても、すぐ止まってしまう ▶	<ul style="list-style-type: none"> ディスクにゴミや汚れがある。市販の眼鏡クリーナー(布製)などで拭きとる。改善されない場合は、新しいディスクに交換する。 本機が高温になっているので、電源を切って本機を冷ましてから操作する。 	160 —

	こんなときは	どうするの？	📖
ディスク撮影	ピントが合わない ▶	<ul style="list-style-type: none"> ・ピントの自動調整が苦手な被写体です。ピントを調整する。 ・ファインダーの視度調整レバーで、画像がはっきり見えるように調整する。 ・レンズが汚れている。最初にプロアでレンズ表面のゴミ、ホコリを拭き除き、レンズを傷つけないように乾いた柔らかい布で軽く拭いて汚れを取り除く。ティッシュペーパーを使わない。 	52 35 163
	音がひずんだり、実際より小さく記録される ▶	大きな音の近く（打上げ花火やコンサートなど）で撮影すると、音がひずんだり、実際より小さく記録されることがある。故障ではない。	—
	キラキラ光っていたり、極端に明るい被写体を撮影すると、縦に帯が出る ▶	CCDのスミア現象で、故障ではない。	—
	ファインダーの画像がはっきりしない ▶	視度調整レバーで調整する。	35
ディスク再生	再生ボタンを押しても再生しない ▶	<ul style="list-style-type: none"> ・ディスクを入れる。 ・電源スイッチを「再生」にし、動画/静止画切り換えスイッチを「」にする。 ・他機で記録や編集したディスクは本機で再生できない場合がある。 ・片面ディスクのときは、ディスクのラベル面を外側にして入れる。 ・本機が高温になっているので、電源を切って本機を冷ましてから操作する。 	27 41 — 27 —
	映像にノイズが出たり、音が途切れたりして、正しく再生されない ディスクを正しく認識しない ▶	<ul style="list-style-type: none"> ・ディスクにゴミや汚れ、傷がある。市販の眼鏡クリーナー（布製）などで拭きとる。 ・他機で記録や編集されたディスクは、本機で再生できない場合がある。 	160 —

故障かな？

	こんなときは	どうするの？	📖
ディスク再生	▶ プレイリストに追加できない	<ul style="list-style-type: none"> • ディスクに空き容量がない(画面で「🔴 END」が点灯)。不要な画像を消す。 • プレイリストに999シーンある場合は追加できない。 • ディスクプロテクトを解除する。 	43 91 — 72
	▶ 分割できない	<ul style="list-style-type: none"> • 他機で撮影やプロテクトなどをしたディスクでは編集したり、消せない。 • 999シーンある場合は分割できない。 • 1秒以下のシーンは分割できない。 	— — —
	▶ ディスクタイトルを入力できない	<ul style="list-style-type: none"> • DVD-R/-R DLではファイナライズ後にディスクタイトルを入力できない。 • DVD-RW (VIDEOモード)のときは、ファイナライズを解除する。 • 他機でディスクタイトルが作成されている場合は、本機では入力できない場合がある。 • ディスクプロテクトを解除する。 	— 79 — 72
	▶ フォトムービーを作成できない	ディスクに空き容量がない(画面で「🔴 END」が点灯)。DVD-RW (VRモード)の場合は不要な画像を消す。	43 91
	▶ 編集やシーンを消去できない	<ul style="list-style-type: none"> • ディスクプロテクトを解除する。 • 他機でプロテクトされたディスクや、DVD-R/-R DL/-RW (VIDEOモード)では編集したり、消せない。 	72 —
	▶ ファイナライズできない	<ul style="list-style-type: none"> • DVD-R/-R DL/-RW (VIDEOモード)で静止画のみを記録している場合、ファイナライズできません。動画を1回以上撮影すると、ファイナライズできる。 • 本機が高温になっているので、電源を切って本機を冷ましてから操作する。 	— —
	▶ 映像は出るが、内蔵スピーカーから音が出ない	<ul style="list-style-type: none"> • 液晶画面を開く。 • スピーカーの音量が「切」になっているので、音量を調整する。 	32 41

こんなときは		どうするの？	
他 機	シーンとシーンの間で一瞬止まる ▶	再生する機器によっては、各シーンの間で一瞬止まることもある。	—
	ディスクは回っているが、テレビに映像が出ない ▶	<ul style="list-style-type: none"> ・テレビ側で接続した端子に切り換える。 ・対応していないディスクを再生またはダビング録画しようとしている。操作を中止する。 	45 4
	他機でディスクが認識されない ▶	<ul style="list-style-type: none"> ・市販の眼鏡クリーナー（布製）などでディスクの汚れを拭き取る。 ・ディスクをファイナライズする。 ・VRモードで記録した場合、再生できない機器がある。他機の説明書で互換を確認する。 	160 76 —
	再生できない、画像が乱れる		
	他機でディスクに追加記録や編集ができない ▶	本機で記録したディスクには、他機での追加記録や編集ができない場合がある。	—
	パソコンから本機のディスクへの書き込み中にエラーが出る ▶	本機が高温になっている。パソコンから本機をはずし、ディスクを取り出す。電源を切って本機を冷ましてから、新しいディスクに書き込み直す。	—
カ ー ド	カードが入らない ▶	カードの向きを確認して、正しい向きでカードを入れる。	82
	カードに記録できない ▶	<ul style="list-style-type: none"> ・カードの容量がいっぱいです。不要な静止画を消す。 ・カードが初期化されていない。カードを初期化する。 ・画像番号が最大になっていて、ファイル名が作成できない。メニューで「画像番号」を「オートリセット」にし、新しいカードを入れる。 	91 83 65

故障かな？

こんなときは		どうするの？	📖
カード	カードが再生できない	▶ <ul style="list-style-type: none"> • カードを入れる。 • 電源スイッチを「再生」にし、動画/静止画切り換えスイッチを「📺」にする。 • 「静止画メディア選択」を「カード」にする。 	82 89 85
	静止画を消せない	▶ 画像のプロテクト設定を解除する。	107
	「🔴」が赤く点滅する	▶ カードエラー。電源を切り、カードを出し入れする。それでも点滅が続くときは、カードを初期化する。	82 83
印刷	本機とプリンターが正しく接続されているのに、プリンターが動作しない	▶ <ul style="list-style-type: none"> • 本機の電源スイッチを「再生」にし、動画/静止画切り換えスイッチを「📺」にする。 • 接続ケーブルを抜き差しし、プリンターの電源を入れ直す。 	89 —




メッセージが出たら？

本機の画面にメッセージが出たときは、次のような対処をしてください。

	メッセージ	どんな意味？	📖
お知らせ表示(約4秒間表示)	エリア/日時を設定してください ▶	世界時計のエリアまたは日時を設定していない。世界時計のエリアと日時を設定する。	33
	バッテリーパックを取り替えてください ▶	バッテリーが消耗している。十分に充電されたバッテリーと交換する。	24
	🔒 スタンバイに入れません ▶	ディスクカバーを開閉してディスクを認識しているときや、バッテリー残量が少なくなっているときはクイックスタートモードに入れません。	—
	認識できない記録方式です ▶	<ul style="list-style-type: none"> 他機で初期化されたディスクは、本機で認識できない場合がある。 テレビ方式が異なるディスクです。本機に対応したディスクを使う。 	— —
	高温のため記録できません 高温のためディスクは取り出せません ▶	本機が高温になっているので、電源を切って本機を冷ましてから操作する。	—
	記録できません ▶	<ul style="list-style-type: none"> ディスクに異常があるため、記録できない。 結露したときにも、このメッセージが出る場合がある。完全に乾いてから使用する。 ディスクの記録面に傷や汚れがある場合がある。 	— 162 —
	シーン数がいっぱいです ▶	記録可能な画像数を超えた。新しいディスクに交換するか、DVD-RW (VRモード) の場合は不要な画像を消す。	27 43
	再生できません ▶	<ul style="list-style-type: none"> DVD-R/-R DL/-RW以外のディスクや、汚れがついているディスクは再生できない。 結露したときにも、このメッセージが出る場合がある。完全に乾いてから使用する。 	— 162
	編集できません ▶	<ul style="list-style-type: none"> ディスクに画像が記録されていない。またはディスクに画像が記録されていても、データが破損していて編集できない場合がある。 結露したときにも、このメッセージが出る場合がある。完全に乾いてから使用する。 	— 162

メッセージが出たら？

	メッセージ	どんな意味？	□
お知らせ表示(約4秒間表示)	分割できません ▶	<ul style="list-style-type: none"> ・フォトムービーは分割できない。 ・短いシーンは分割できないことがある。 ・ディスクに999シーンあるときは分割できない。 ・分割してできた5秒未満のシーンは分割できない場合がある。 	—
	推奨ディスクをお使ください ▶	お使いのDLディスクには記録できない。	5
	ファイナライズ済みのディスクです記録できません ▶	<ul style="list-style-type: none"> ・ファイナライズ済みのDVD-R/R DLには記録できない。 ・他機でファイナライズしたDVD-RW (VIDEOモード)は、本機で追加の記録やファイナライズ解除ができない。 	—
	ファイナライズを解除してください ▶	ファイナライズ済みのDVD-RW (VIDEOモード)には追加記録したり、カードの静止画をフォトムービーとして記録できない。ファイナライズを解除する。	79
	ディスクがプロテクトされています ▶	プロテクトされているディスクには記録や編集できない。プロテクトを解除する。	72
	ディスクが認識できません ディスクを確認してください ▶	<ul style="list-style-type: none"> ・ディスクを認識できない。 ・結露したときにも、このメッセージが出る場合がある。完全に乾いてから使用する。 ・本機が高温になっているので、電源を切って本機を冷ましてから使用する。 ・ディスクを取り出してから、入れ直す。 	— 162 — 27
	アクセスエラーです ディスクへのアクセスに失敗しました ディスクを確認してください ▶	<ul style="list-style-type: none"> ・ディスクの書き込み中または読み込み中にエラーが発生した。 ・結露したときにも、このメッセージが出る場合がある。完全に乾いてから使用する。 ・ディスクを取り出してから、入れ直す。 	— 162 27
	ディスクカバーが閉いています ▶	ディスクカバーを閉じる。	27

メッセージ	どんな意味？	
ディスクがありません ▶	• ディスクを入れる。 • 結露したときにも、このメッセージが出る場合がある。完全に乾いてから使用する。	27 162
ディスク認識中です ▶	ディスクを読み込んでいる。	—
振動を与えないでください ▶	記録しているときは振動を与えない。	—
データを修復できませんでした ▶	• 壊れたデータを修復できない。 • 結露したときにも、このメッセージが出る場合がある。完全に乾いてから使用する。	— 162
ディスクがいっぱいです ▶	ディスクに空き容量がない(画面で「END」が点灯)。新しいディスクを入れるか、DVD-RWの(VRモード)場合は不要な画像を消す。	27 43
処理中です 電源をはずさないでください ▶	ディスクに管理情報を書き込んでいるので、電源をはずさない。	—
カードがありません ▶	カードが本機に入っていない。	82
画像がありません ▶	カードやディスクに再生する画像がない。	—
カードエラーです ▶	カードにエラーがあり、記録、再生できない。「カードエラーです」が4秒後に消えて  が赤色で点滅するときは、電源を切り、カードを出し入れる。  が緑色に点灯すれば、そのまま記録、再生できる。	—
カードがいっぱいです ▶	カードに空き容量がない。別のカードと入れ換えるか、画像を消す。	82 91
静止画モードです ▶	静止画記録時にスタート/ストップボタンを押した。	—
ファイル名が作成できません ▶	フォルダー番号や画像番号が最大になった。「オートリセット」して、ディスクまたはカードの初期化、画像全消去、またはディスクの交換を行ってください。	65

お知らせ表示(約4秒間表示)

メッセージが出たら？

	メッセージ	どんな意味？	📖
お知らせ表示(約4秒間表示)	コピーが中断されました	▶ ディスクとカードの間で静止画をコピーしているときに、ディスクまたはカードに異常が発生した。	—
	📧 送信指定エラー	▶ 📧 送信指定の設定可能な画像の枚数(998枚)を超えた。	129
	静止画像が多すぎます USBケーブルをぬいてください	▶ <ul style="list-style-type: none"> USBケーブルを抜いて、カードまたはディスクの静止画が1800枚以下になるまでパソコンに画像を移動するか、不要な静止画を消してから、USBケーブルを接続し直す。DVD-R/R DL/RW (VIDEOモード)の静止画は消せない。 パソコンの場合、OSの設定によっては、パソコンのモニターに画面が出ることもある。画面を閉じてからUSBケーブルを接続し直す。 	108
	コピー制限されています 記録できません	▶ <ul style="list-style-type: none"> 著作権保護信号が含まれているため記録できない。 アナログ入力時に、テレビやビデオ機器から出力される信号が乱れている。 	—
プリンター接続時	用紙エラー	▶ 用紙に異常がある。 プリンターの用紙が正しく入れられていないか、用紙サイズが間違っている。 また排紙トレイが閉じているときは、開ける。	
	用紙がありません	▶ プリンターに用紙が正しく入っていない、または用紙がない。	
	用紙が詰まりました	▶ 印刷中に用紙が詰まった。 [中止]を選び印刷を中止する。用紙を取り除き、用紙を入れ直してから再度印刷する。	
	インクエラー	▶ インクに異常がある。	
	インクがありません	▶ インクが正しく入れられていない、またはインクがない。	
	インクが残りわずかです	▶ インクの交換時期が近づいている。[続行]を選ぶと、印刷を再開する。	

メッセージ	どんな意味？
<div> <p>プリンター接続時</p> </div> <div> <p>インク吸収体が満杯です</p> </div>	<p>▶ お早めにお客様相談センターまたは修理受付窓口（プリンターに付属の一覧参照）に、インク吸収体の交換を依頼してください。インク吸収体はお客様ご自身で交換はできません。</p>
<div> <p>ファイルエラー</p> </div> <div> <p>印刷できない画像です</p> </div>	<p>▶ 本機以外、または異なる画像タイプで記録した静止画、またはパソコンに取り込んで加工した静止画を印刷した。</p>
<p>印刷できない画像が*枚ありました</p>	<p>▶ 本機以外、または異なる画像タイプで記録した静止画、またはパソコンに取り込んで加工した静止画を*枚DPOF設定で印刷した。</p>
<p>凸印刷指定が必要です</p>	<p>▶ カード内に凸印刷指定をしている静止画がない。</p>
<p>凸印刷指定エラー</p>	<p>▶ 凸印刷指定の設定可能な静止画の枚数（998枚）を超えた（□□116）。</p>
<p>トリミングできない画像です</p>	<p>▶ 本機以外で撮影した静止画では、トリミングできないことがある。</p>
<p>トリミングの再設定が必要です</p>	<p>▶ トリミングの設定後に「スタイル」の設定を変更した。</p>
<p>プリンタートラブル発生</p>	<p>▶ [中止]を選んで印刷を中止し、接続ケーブルを抜いて、プリンターの電源を切る。しばらくしてから、電源を入れ直し、接続ケーブルをつなぐ。プリンターの状態を確認する。 それでもエラーメッセージが出るときは、修理受付窓口（プリンターに付属の一覧参照）にご相談ください。</p>
<p>印刷エラー</p>	<p>▶ 「中止」を選んで印刷を中止し、プリンターの電源を切って、しばらくしてから電源を入れ直す。凸ボタンを使って印刷しているときは、印刷設定を確認する。プリンターの状態を確認する。</p>
<p>ハードウェアエラー</p>	<p>▶ [中止]を選んで印刷を中止し、プリンターの電源を切って、しばらくしてから電源を入れ直す。プリンターの状態を確認する。</p>

メッセージが出たら？

メッセージ	どんな意味？
<div>プリンター接続時</div> <div>通信エラー</div>	<p>▶ 通信中にエラーが発生した。「中止」を選んで印刷を中止し、接続ケーブルを抜いて、プリンターの電源を切る。しばらくしてから、電源を入れ直し、接続ケーブルをつなぐ。凸〰 ボタンを使って印刷しているときは、印刷設定を確認する。または、大量の画像が記録されたカードを使って印刷しようとした。画像の枚数を減らす。</p>
	<p>▶ 凸〰 ボタンを使って印刷するときに、プリンターで対応していない設定になっている。</p>
	<p>▶ ビデオカメラとプリンターで用紙サイズの設定が異なる。</p>
	<p>▶ 使用中です。プリンターの状態を確認する。</p>
	<p>▶ 紙間レバー位置を正しい位置に直す。</p>
	<p>▶ プリンターのカバーを閉じる。</p>
<div>プリントヘッド未装着</div>	<p>▶ プリントヘッドが取り付けられていないか、プリントヘッドの不良。</p>

メモ

- 本機をPictBridge対応プリンターにつないだときに出るお知らせ表示の対処方法については、プリンターの説明書をあわせてご覧ください。
- キヤノン製プリンターPIXUS/SELPHY DSシリーズについて
 - ・ プリンターのエラーランプが点滅しているときや、操作パネルや接続したテレビにエラーメッセージが出ているときは、必ずプリンターの説明書でご確認ください。
 - ・ 本書やプリンターの説明書を参考に対処をしてもエラーメッセージが出るときは、修理受付窓口（プリンターに付属の一覧参照）にご相談ください。

取扱い上のご注意

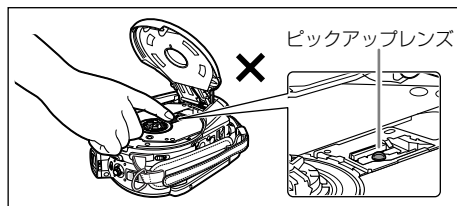
ここでは本機やバッテリー、ディスクやカードを取り扱うときに注意していただきたいことを説明しています。

ビデオカメラについて

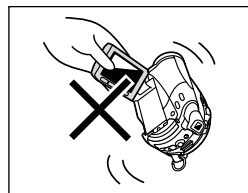
- ディスク動作ランプが点灯している間は、振動や衝撃を与えない

正常に記録されず、ディスクのデータが破損することがあります。

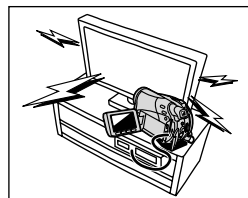
- 本機のピックアップレンズに触れない



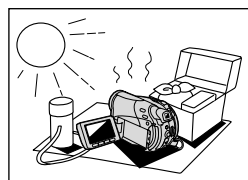
- 液晶画面やディスクカバーをつかんで、本機を持ち上げない
- 液晶画面は、正しい位置に戻してから閉じる



- テレビの上、プラズマテレビや携帯電話の近くなど、電磁波の出る場所では使わない
映像や音声がかかります。



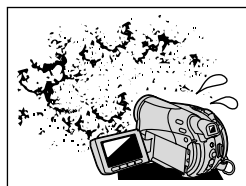
- 太陽や強いライトにレンズやファインダーを向けない



取扱い上のご注意

● ホコリや砂、水、泥、塩分の多い場所で 使用・保管しない

本機は防水・防塵構造になっていません。ホコリなどが本機やディスクカバー内部に入ると、故障の原因となります。ディスクカバーは使用後に必ず閉じてください。



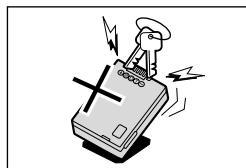
バッテリーについて

● 端子はいつもきれいにしておく

バッテリー、別売の充電器、本機の端子に物が入り込まないようにしてください。接触不良、ショート、破損の原因となります。

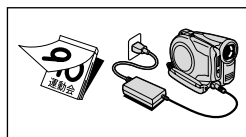
● 持ち運びや保存の際は、ショートを防ぐため個別 にポリ袋に入れる

金属で端子をショートさせると、バッテリーの破損の原因となります。



● 充電は使用直前にする

充電しておいたバッテリーも少しずつ放電します。



● 常温での使用時間が極端に短いときは

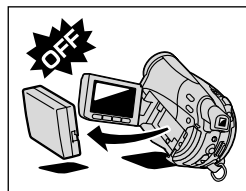
寿命と考えられます。新しいバッテリーをお求めください。

● 使用時間を長くするコツ

- こまめに電源を切り、10℃～30℃のところで使用すると、長く使えます。
- スキー場などでバッテリーが冷たくなると、一時的に使用時間が短くなります。
ポケットなどに入れて温めてから使用すると効果的です。

● 長い間保管するとき

- ・ バッテリーが消耗するのを防ぐため、取りはずし、乾燥した30℃以下のところで保管してください。
- ・ バッテリーの劣化を防ぐため、画面に「バッテリーパックを取りかえてください」が出るまで使い切ってから、保管してください。
- ・ 1年に一回程度、充電完了まで充電してから使い切ってください。



- この製品には、リチウムイオン電池を使用しています。
- リチウムイオン電池はリサイクル可能な貴重な資源です。
- 交換後不要になった電池は、ショートによる発煙、発火のおそれがありますので、端子を絶縁するためにテープを貼るか、個別にポリ袋に入れてリサイクル協力店にある充電式電池回収BOXに入れてください。
- リサイクルに関するお問い合わせ先
 - ・ 製品、リチウム電池をご購入いただいた販売店
 - ・ 有限責任中間法人 JBRC
ホームページ <http://www.jbrc.net/hp/contents/index.html>
 - ・ キヤノン/キヤノンマーケティングジャパン
キヤノンサポートページ canon.jp/support



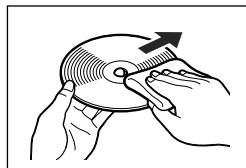
取扱い上のご注意

ディスクについて

ディスクは大変精密な構造になっており、保管/取り扱い方法によっては、ディスクを認識できなかったり、再生できないなどの不具合がおきることがあります。ディスクの取り扱いには、以下の項目を守って充分に注意してください。

- 撮影が終わったら、必ず一度ディスクをビデオカメラから取り出す
- ディスクを取り出さないまま、ビデオカメラに入れて保管しない
- ホコリや汚れがつかないようにする

わずかな汚れでも、正常に記録や再生できないことがあります。記録を行う前には必ず十分な確認を行ってください。汚れた場合は、市販の眼鏡クリーナー（布製）などで拭きとってください。ベンジンなどは、ディスクを痛めることがあるので、使わないでください。



- めらしたり、曲げたり、傷つけたり、強い衝撃を与えない
- 表面にラベルなどの粘着性のあるものを貼らない
回転が不安定になり、故障の原因となります。
- 保護のため、ケースに入れて保管する
- 文字などは印刷面に、ボールペンなどの先の硬いものは避け油性フェルトペンで記入する
- 極端な温度差にさらさない
温度差のある場所へ急に移動すると、表面に結露することがあります。結露したときは、そのまま使用せず、水滴が自然に消えるまで常温で放置してください。
- 直射日光の当たる場所や、高温、多湿の場所に置かない
- 必ずファイナライズしてからDVDプレーヤーなどの機器に入れる
記録データが破損する恐れがあります。

カードについて



- 静止画などのデータは、パソコンでバックアップを取っておく
カードの故障、静電気などにより記録したデータが破損したり、消えることがあります。その場合の記録内容の補償については、ご容赦ください。
- 強い磁気の発生する場所で使わない
- 高温、多湿の場所に放置しない
- 分解したり、めらしたり、曲げたり、落としたり、強い衝撃を与えない
- 端子部分に触れない
- 他のシールを貼ったりしない
- カードを廃棄するとき
カード内のデータは、初期化や削除をしても、ファイル管理情報が変更されるだけで、完全には消えません。譲渡・廃棄するときは、ご注意ください。廃棄するときは、カードを破壊するなどして個人情報の流出を防いでください。

内蔵の充電式リチウム電池について

本機は充電式内蔵リチウム電池によって、日付などの設定を保持します。内蔵リチウム電池は、本機を使っている間充電されるため、3ヶ月くらい使わないと完全に放電します。

充電するとき（所要時間：24時間）

- ① 電源スイッチを「切」にする
- ② 本機をコンパクトパワーアダプターにつなぐ

コイン型リチウム電池CR2025



捨てるときは、燃えないゴミとして適宜処理してください。
(地域によって異なります)

取扱い上のご注意

結露について

夏季、よく冷えたビールをコップに注ぐと、コップの表面に水滴がつくことがあります。この現象を結露といいます。結露した状態で使うと故障の原因になりますので注意してください。次のようなときに結露が発生しやすくなります。

- ・ 寒い所から急に暖かい所に移動したとき
- ・ 寒い部屋を急に暖房したとき
- ・ 湿度の高い部屋の中
- ・ 夏季、冷房のきいた部屋から急に温度や湿度の高い所に移動したとき

どんな対処をする？

周囲の環境によって多少異なりますが、水滴が消えるまで約2時間程度放置してください。

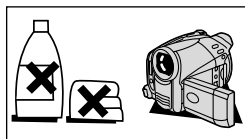
結露を防ぐには

- ・ 極端な温度差にさらさない。
- ・ 温度差のある場所へ急に移動するときは、事前にディスクやカードを取り出し、本機をビニール袋で密閉します。本機が移動先の温度になじんでから袋から取り出します。

日常のお手入れ

● 本機が汚れたとき

乾いたやわらかい布で軽くふいてください。化学ぞうきんやシンナーなどは、製品を傷めることがあるので使わないでください。

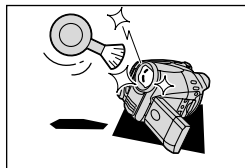


● ピックアップレンズが汚れたとき

スプレー缶タイプではなくエアータイプのプロアーで、汚れを吹き飛ばしてください。故障の原因となりますので、直接触れてのクリーニングは絶対にしないでください。

● レンズやファインダーが汚れたとき

- ・ プロアーでゴミやホコリを取り除き、市販の眼鏡クリーナー（布製）などで軽く拭いてください。ティッシュペーパーを使わないでください。
- ・ レンズの表面が汚れていると、自動ピント合わせが動作しないことがあります。

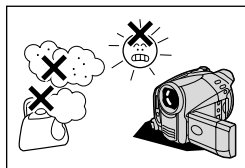


● 液晶画面が汚れたとき

- ・ 市販の眼鏡クリーナー（布製）などで拭いてください。
- ・ 温度差の激しいところでは、液晶画面に水滴がつくことがあります。柔らかい乾いた布で拭いてください。

● 長期間使わないとき

ホコリが少なく、湿度の低い、30℃以下の場所に保管してください。



海外で使う

本製品は、海外でもお使いになれます。本機の世界時計機能では、主要都市を含む世界24ヶ所の標準時間を表示できます(□33)。サマータイムのときは、エリアの右に✱が付くものを選んでください。

■ テレビで再生する

本機で録画したディスクを以下の国や地域などでご覧になる場合、映像/音声入力端子のついた日本で採用しているNTSC方式のテレビで再生できます。

- | | | |
|-----------|-------------|----------|
| ● アメリカ合衆国 | ● コスタリカ | ● ハイチ |
| ● エクアドル | ● コロンビア | ● パナマ |
| ● エルサルバドル | ● ジャマイカ | ● フィリピン |
| ● カナダ | ● 台湾 | ● プエルトリコ |
| ● 韓国 | ● チリ | ● ベネズエラ |
| ● ギニアビサウ | ● ドミニカ | ● ベルー |
| ● キューバ | ● トリニダードトバゴ | ● ボリビア |
| ● グアテマラ | ● トンガ | ● ミャンマー |
| ● グアム | ● ニカラグア | ● メキシコ |










(NHK放送文化研究所発行 「世界の放送2005」による)

■ 電源について

コンパクトパワーアダプターCA-570は、AC100～240V 50/60Hzまでの電源に接続できます。ただし、電源コンセントの形状が異なる国では、変換プラグが必要になります。コンパクトパワーアダプターを海外旅行者用の電子式変圧器などに接続すると、故障のおそれがありますので、使用しないでください。

変換プラグについては、旅行代理店などで確認の上、あらかじめご用意ください。

海外の電源コンセントの種類

タイプ	A	B	BF	C	O
コンセントの形状					
変換プラグ	不要です				

■ 主な国名と使用するプラグの種類(参考資料)

●北米

アメリカ合衆国	A
カナダ	A

●ヨーロッパ

アイスランド	C
アイルランド	C
イギリス	B. BF
イタリア	C
オーストリア	C
オランダ	C
ギリシャ	C
スイス	C
スウェーデン	C
スペイン	A. C
デンマーク	C
ドイツ	C
ノルウェー	C
ハンガリー	C
フィンランド	C
フランス	C
ベルギー	C

ポーランド B. C

ポルトガル	B. C
ルーマニア	C

●アジア

インド	B. C. BF
インドネシア	C
シンガポール	B. BF
スリランカ	B. C. BF
タイ	A. BF. C
大韓民国	A. C
中華人民共和国	A. B. BF.
C. O	
ネパール	C
パキスタン	B. C
バングラデシュ	C
フィリピン	A. BF. O
ベトナム	A. C
香港特別行政区	B. BF
マカオ特別行政区	B. C
マレーシア	B. BF. C

●オセアニア

オーストラリア	O
グアム	A
タヒチ	C
トンガ	O
ニュージーランド	O
フィジー	O

●中南米

アルゼンチン	BF. C. O
コロンビア	A
ジャマイカ	A
チリ	B. C
ハイチ	A
パナマ	A
バハマ	A
プエルトリコ	A
ブラジル	A. C
ベネズエラ	A
ペルー	A. C
メキシコ	A

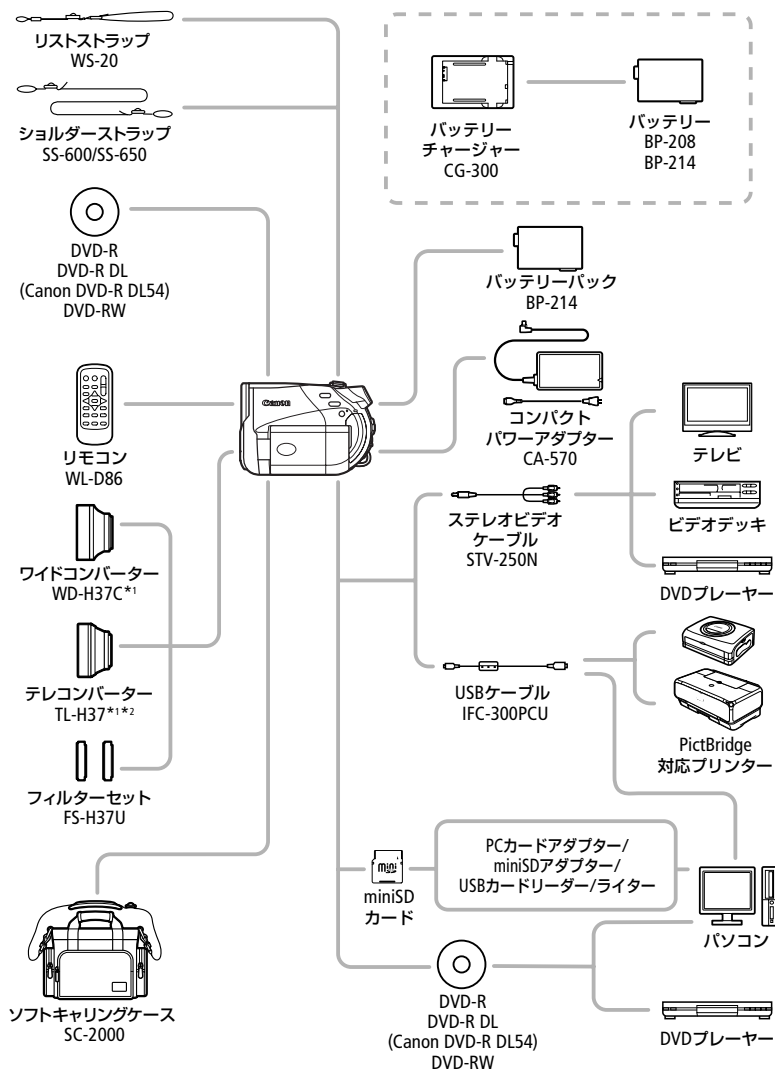
●中近東

イスラエル	C
イラン	C
クウェート	B. C
ヨルダン	B. BF

●アフリカ

アルジェリア	A. B. BF. C
エジプト	B. BF. C
カナリア諸島	C
ギニア	C
ケニア	B. C
ザンビア	B. BF
タンザニア	B. BF
南アフリカ共和国	B. C.
BF	
モザンビーク	C
モロッコ	C

アクセサリ紹介



- *1 本機にワイドコンバーター、テレコンバーターを取り付けたとき、ミニビデオライトやフラッシュを使用時に影が出ることがあります。
- *2 テレコンバーターを装着時は、ビデオカメラが被写体に近づける距離が変わります。
ズームのW端：約2.3cm、T端：約2.3m

ご注意

アクセサリはキャノン純正品のご使用をおすすめします。

本製品は、キャノン純正の専用アクセサリと組み合わせて使用した場合に最適な性能を発揮するように設計されておりますので、キャノン純正アクセサリのご使用をおすすめいたします。

なお、純正品以外のアクセサリの不具合（例えばバッテリーの液漏れ、破裂など）に起因することが明らかな、故障や発火などの事故による損害については、弊社では一切責任を負いかねます。また、この場合のキャノン製品の修理につきましては、保証の対象外となり、有償とさせていただきます。あらかじめご了承ください。



このマークは、キャノンのビデオ関連商品の純正マークです。キャノンのビデオ機器をお求めの際は、同じマークもしくはキャノンビデオ関連商品をおすすめします。

この装置は、情報処理装置等電波障害自主規制協議会（VCCI）の基準に基づくクラスB情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。本書に従って正しい取り扱いをしてください。

保証書とアフターサービス

本機の保証は日本国内を対象としています。万一、海外で故障した場合の現地でのアフターサービスはご容赦ください。

保証書

本体には保証書が添付されています。必要事項が記入されていることをお確かめのうえ、大切に保管してください。

アフターサービス

製品の保証について

- 使用説明書、本体注意ラベルなどの注意書きに従った正常な使用状態で、保証期間中に本製品が万一故障した場合は、本保証書を製品に添付のうえ弊社修理受付窓口、またはお買い上げ店までご持参あるいはお送りいただければ、無料で修理いたします。この場合の交通費、送料および諸掛かりはお客様のご負担となります。また、お買い上げ店と弊社間の運賃諸掛りにつきましても、一部ご負担いただく場合があります。
- 保証期間内でも保証の対象にならない場合もあります。詳しくは保証書に記載されている保証内容をご覧ください。
- 保証期間はお買い上げ日より1年間です。
- 保証期間経過後の修理は原則として有料となります。
- 本製品の故障または本製品の使用によって生じた直接、間接の損害および付随的損害（録画再生に要した諸費用および録画再生による得べかりし利益の喪失、記録されたデータが正常に保存・読み出しができないことによって発生した損害等）については、弊社ではその責任を負いかねますのでご了承ください。

修理を依頼されるときは

- 見本となる記録メディアやプリントを添付するなど故障内容を明確にご指示ください。

補修用性能部品について


- ビデオカメラの補修用性能部品（製品の機能を維持するために必要な部品）の保有期間は、製造打ち切り後8年です。従って、期間中は原則として修理をお受けいたします。なお、故障の原因や内容によっては、期間中でも修理が困難な場合と、期間後でも修理が可能な場合がありますので、その判断につきましては弊社またはお買い上げ店にお問い合わせください。

修理料金について

- 故障した製品を正常に修復するための技術料と修理に使用する部品代との合計金額からなります。
- 窓口で現品を拝見させていただいてから概算をお知らせいたします。なお、お電話での修理見積依頼につきましては、おおよその仮見積になりますので、その旨ご承知おきください。

主な仕様

■ iVIS DC50 システム

ディスク記録	動画： DVD-VIDEO (VIDEOモード)： 8cmDVD-R、DVD-R DL/DVD-RW DVD-VR (VRモード)： 8cmDVD-RW 映像圧縮方法： MPEG2 音声圧縮方法： Dolby Digital 2ch 静止画： Exif Ver 2.2準拠、圧縮方法JPEG
信号方式	NTSC方式準拠
使用可能ディスク	 のついた8cmDVD-R、DVD-R DLまたはDVD-RW
録画/再生時間	XP： 約20分、SP： 約30分、LP： 約60分 (1.4G片面ディスク) XP： 約36分、SP： 約54分、LP： 約108分 (2.6G片面2層ディスク)
撮像素子	1/2.7型CCD、総画素数539万画素 有効画素 ワイド撮影時： 約369万画素 4:3撮影時： 約398万画素 静止画： 約500万画素
液晶画面	2.7型TFTワイドカラー液晶 (約12.3万画素)
ファインダー	0.27型 TFTワイドカラー液晶 (約12.3万画素)
マイク	ステレオエレクトレットコンデンサーマイク
レンズ	f=6.1-61mm F=1.8-3.0 (動画撮影時) 電動10倍ズーム 35mmフィルム換算時の焦点距離 動画： ワイド撮影時 43.8 - 438mm、4:3撮影時 44.7 - 447mm 静止画 (ディスク/カード)： 39.9 - 399mm
レンズ構成	9群11枚、非球面レンズ1枚使用 (両面非球面)
焦点調整	TTL自動焦点、マニュアル調整可
フィルター径	37mm
最短撮影距離	ワイド端1cm、ズーム全域1m
色温度切り換え	フルオート (セット、太陽光、日陰、くもり、電球、蛍光灯、蛍光灯H 付)
最低被写体照度	0.3ルクス (ナイト (SCN)、シャッタースピード1/2秒時) 4.5ルクス (オートモード (オートスローシャッターオン)、シャッタースピード1/30秒時)
推奨被写体照度	100ルクス以上
手ぶれ補正機能	光学式 (シフト方式)
記録カード	miniSDカード (2GBまでのminiSDカードの動作を確認しています。カードによっては動作しないことがあります)
カード記録サイズ	静止画： 2592×1944、2048×1536、640×480 ディスク/カード同時記録時： 1280×720 (ワイド撮影) 1152×864 (4:3撮影)
カード記録規格	DCF準拠、Exif 2.2準拠、DPOF対応
画像圧縮方法	静止画： JPEG (スーパーファイン、ファイン、ノーマル)

主な仕様

■ iVIS DC50 入・出力端子 (レベル/インピーダンス)

映像/音声出力端子	3.5mm4極ミニジャック (入出力兼用)	
	映像	映像信号: 1Vp-p/75Ω
	音声	出力時: -10dBv (47kΩ負荷時/3 kΩ以下) 入力時: -10dBv/40kΩ以上
USB端子	mini-B	

■ iVIS DC50 電源その他

電源電圧	DC7.4V (バッテリーパック)、DC8.4V (DCIN)	
消費電力	ファインダー使用時: 約4.1W、(録画中、AF合焦時、SPモード時) 液晶画面使用時: 約4.2W、(録画中、AF合焦時、明るさ標準、SPモード時)	
動作温度	0°C ~ +40°C	
外形寸法(幅×高さ×奥行き)	約62×90×130mm (グリップベルトを含まず)	
撮影時総質量	約555g (バッテリーパックBP-214、DVD-R、miniSDカード含む)	
本体質量	約480g	

■ コンパクトパワーアダプター CA-570

電源	AC 100V-240V、50/60Hz	
出力/消費電力	公称DC8.4V、1.5A/29VA (100V)~39VA (240V)	
使用温度	0°C ~ +40°C	
外形寸法(幅×高さ×奥行き)	約52×29×90mm	
本体質量	約135g	

■ バッテリーパック BP-214

使用電池	リチウムイオン	
使用温度	0°C ~ +40°C	
公称電圧	DC7.4V	
容量	1500mAh	
外形寸法(幅×高さ×奥行き)	約39×14×63mm	
質量	約65g	

iVIS DC50は、DCFに準拠しています。DCFは、(社)電子情報技術産業協会(JEITA)で主として、デジタルカメラ等の画像ファイル等を、関連機器間で簡便に利用しあえる環境を整えることを目的に標準化された規格「Design rule for Camera File system」の略称です。

iVIS DC50は、Exif 2.2 (愛称「Exif Print」)に対応しています。Exif Printは、ビデオカメラとプリンターの連携を強化した規格です。Exif Print対応のプリンターと連携することで、撮影時のカメラ情報を活かし、それを最適化して、よりきれいな印刷出力が得られます。

さくいん

ア行

アフターサービス	168
イーザーダイレクト	110、127
印刷指定	116
印刷する	108
インデックス画面	41、91
打上げ花火 (SCN)	46
ウィンドカット	61
液晶画面	32
エフェクト	57
エリア	33
おしらせ音	65
お知らせタイマー	18
お知らせ表示	151
お手入れ	163
オートスローシャッター	60
オリジナル	69
音量調整	41

カ行

海外で使う	164
画質 (静止画)	86
画質効果	56
画像消去	91
画像の転送	125
画像番号のリセット	65
画像プロテクト	107
カメラデータ	44
画面の見かた	17
画面のメッセージ	151
カードを入れる	82
記録する (静止画)	84
クイックスタート	36
グリップベルト	30
結露	161
広角	38
高速連写	97

故障かな?	144
コピー (静止画)	103

サ行

再生ズーム	93
再生する: 動画	41
静止画	89
撮影時間	17
撮影する (動画)	34
撮影モード	46
サマータイム	33
三脚	31
シーン	37
シーンの消去	37
シャッタースピード	48
充電	24
ジョイスティック	15
初期化: カード	83
ディスク	73
ショルダーストラップ	30
シリアル番号 (機番)	14
スノー (SCN)	46
スピーカー	15
スポーツ (SCN)	46
スポットライト (SCN)	46
スライドショー	90
ズーム	38
静止画	84
静止画確認時間	61
静止画サイズ	86
世界時計	33
セルフタイマー	51
送信指定	129
測光	99

タ行

ダイレクト転送	125
ディスク	4

ディスクタイトル	75
ディスクプロテクト	72
デジタルエフェクト	57
デジタルズーム	61
データコード	44
手ぶれ補正	61
テレビタイプ	66
テレビで見る	45
動画	34
ドライブモード	97

ナ行

ナイト (SCN)	46
ノーマルテレビ (4 : 3)	66

ハ行

パソコンにつなぐ	125
バッテリーの残量表示	18
パワーセーブ	65
ビーチ (SCN)	46
日付・時刻	33
ファイナライズ	76
ファインダー：視度調整	35
フェーダー	57
フォトムービー	105
フォーカス (ピント合わせ)	52
フォーカス優先	61
フラッシュ	94
プレイリスト	69
望遠	38
ポートレート (SCN)	46
ホワイトバランス	54

マ行

マーカー	64
ミニビデオライト	50
メッセージ	151
メニュー	59
モードスイッチ	36

ヤ行

夕焼け (SCN)	46
-----------------	----

ラ行

ライン入力	122
リチウム電池	161
リモコン	30
リモコンセンサー	65
連写	97
録画モード	39
露出	53

ワ行

ワイドテレビ (16 : 9)	66
-----------------------	----

そのほか

AEB	97
AF補助光	95
AF枠	61
AUTO (撮影モード)	36
Av (P)	48
AV (映像/音声) 端子	120、122
DISP	32、44
DVD-R/-R DL/-RW	4
FUNC.メニュー	67
ID-1方式	40
miniSDカード	82
MyDVD for Canon	131
P (P)	48
RESETボタン	144
Tv (P)	48
USB端子	108
VIDEOモード	4
VRモード	4

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

■ 修理のお問い合わせは

修理受付センター

050-555-99077 (全国共通)

電話番号はよくご確認の上、おかけ間違いのないようにお願いいたします。

受付時間 平日 9:00～18:00

日曜日、祝祭日、年末年始、弊社休業日はお休みさせていただきます。

- 故障状態や動作の不具合を確認させていただき、その上で修理方法のご案内をいたします。なお、故障状態のほかに、ご購入年月日と型名「iVIS DC50」であることをお伝えください。
- 修理を承る窓口（サービスセンター、修理センター、QRセンター）をご案内いたします。
- 宅配便による修理品の発送、または、弊社によるお引き取り、お届けについてご案内いたします。

電話番号が050から始まるIP電話をご利用の場合、プロバイダーのサービスによってはつながらない場合があります。このときは、お手数ですがNTTの固定電話からおかけ直しいただくか、**043-211-9394**におかけいただくようお願いいたします。

デジタルビデオカメラホームページ

最新の情報が掲載されておりますので、ぜひお立ち寄りください。

■ デジタルビデオカメラ製品情報

<http://canon.jp/ivis>

■ キヤノン サポートページ

<http://canon.jp/support>

■ CANON iMAGE GATEWAY

<http://www.imagegateway.net/>

■保証書は製品の箱に添付されています

保証書は必ず「購入店・購入日」等の記入を確かめて、購入店よりお受け取りください。

■本書の記載内容は2007年1月1日現在です

製品の仕様および外観は予告なく変更することがあります。ご了承ください。

修理窓口

- 札幌 〒060-0807 北海道札幌市北区北7条西1-1-2 SE山京ビル1F
- 仙台 〒980-8560 宮城県仙台市青葉区国分町3-6-1 仙台パークビルディング1F
- 銀座 〒104-0061 東京都中央区銀座3-9-7 トレランス銀座ビルディング2F
- 新宿 〒163-0401 東京都新宿区西新宿2-1-1 新宿三井ビル1F
- 横浜 〒220-0004 神奈川県横浜市西区北幸2-6-26 HI 横浜ビル2F
- 名古屋 〒461-8511 愛知県名古屋市中区東桜2-2-1 高岳パークビル1F
- 梅田 〒530-8260 大阪府大阪市北区梅田3-3-10 梅田ダイビルB1F
- 広島 〒730-0051 広島県広島市中区大手町3-7-5 広島パークビルディング1F
- 福岡 〒812-0017 福岡県福岡市博多区美野島1-2-1 キヤノンMJ福岡ビル1F
- 東日本修理センター 〒261-8711 千葉県千葉市美浜区中瀬1-7-2 キヤノンMJ幕張事業所1F
- 西日本修理センター 〒530-0005 大阪府大阪市北区中之島6-1-21 キヤノンBS中之島ビル2F

休業日：銀座、新宿、梅田（日曜日、祝祭日）／その他（土・日曜日、祝祭日）

営業時間：銀座 10:00～19:00／新宿、梅田 10:00～18:00／その他 9:00～17:30

※所在地は変更されることがございますので、あらかじめご了承ください。



製品の使いかたがわからないときは

iVIS DC50 DVDビデオカメラ

キヤノンマーケティングジャパン お客様相談センター

050-555-90003 (全国共通)

平日 9:00～20:00 / 土日祝日* 10:00～17:00

*1月1日～1月3日を除く

※上記番号をご利用いただけない方は**043-211-9394**をご利用ください。

※上記番号は P 電話プロバイダーのサービスによってはつながらない場合があります。

Roxio MyDVD for Canon

ソニック・ソリューションズ サポートセンター

<http://www.sonicjapan.co.jp/support/>

Canon

キヤノン株式会社/キヤノンマーケティングジャパン株式会社
〒108-8011 東京都港区港南2-16-6



本書は100%再生紙
を使用しています。

PUB. DIJ-251 ©CANON INC. 2007